95-136

c.4

racts

Secteurs de recensement

wa-Hull:

Ottawa-Hull: Part 2

Partie 2

Profiles-Profils NOT FOR LOAN NE S'EMPRUNTE PAS



Statistics Canada

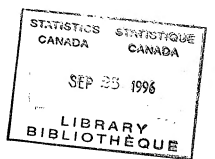
Statistique Canada

Canad'ä

		4	
- 1	4		
			ı.
		4	

Mass

### Census Tracts



# Secteurs de recensement

Ottawa-Hull: Part 2

Ottawa-Hull: Partie 2

# Profiles · Profils

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

<sup>©</sup> Minister of Supply and Services Canada, 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Programs and Publishing Products Group, Acting Permissions Officer, Crown Copyright Administration, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

December 1988

Price: Canada, \$39.00 Other Countries, \$41.00 Catalogue 95-136

ISBN 0-660-53605-6

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada, 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite du Groupe des programmes et produits d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Décembre 1988

Prix: Canada, \$39.00 Autres pays, \$41.00 Catalogue 95-136 ISBN 0-660-53605-6

Ottawa

*			1			
			ř			
				ĭ		
			-4	ï		
	•					
			i			
		10	•			
			1			
			1			
			4, 11			
				•	1.4	
			700			
			1			
	•					
			i			
•	•					
					•	
			i			
	,					
			1			
			i			
			1.			
			å.			
			L			

### **PREFACE**

The Profile series is designed to provide a wide range of information collected by the 1986 Census of Population for a variety of subprovincial geographic levels: census divisions and census subdivisions, census metropolitan areas and census agglomerations, census tracts (including census subdivisions of census-tracted centres), federal electoral districts, urban and rural areas and the Labour Force Survey economic regions.

This series is structured into two parts. Part 1 provides basic demographic, housing and family characteristics collected from all households. These data are available before Part 2 is published. Part 2, data collected from a 20% sample of households, completes the Profile series for each geographic area. It presents social, cultural, labour and 1985 income data along with additional information on housing and families.

The catalogue numbers that correspond to subprovincial profiles are as follows:

- Census Divisions and Subdivisions (by province or territory), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 94-101 to 94-124)
- Federal Electoral Districts 1976
   Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-125),
   Part 2 (Cat. No. 94-126)
- Federal Electoral Districts 1987 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-133), Part 2 (Cat. No. 94-134)
- Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations, Part 1 (Cat. No. 94-127), Part 2 (Cat. No. 94-128)
- Urban and Rural Areas (Canada, provinces and territories), Part 1 (Cat. No. 94-129), Part 2 (Cat. No. 94-130)
- Labour Force Survey Economic Regions (20% sample only) (Cat. No. 94-131)
- Census Tracts (37 tracted centres), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 95-101 to 95-174)

### **PRÉFACE**

La série des Profils est conçue de façon à fournir un vaste éventail de renseignements recueillis lors du recensement de la population de 1986 pour un grand nombre de régions infraprovinciales: les divisions de recensement et les subdivisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement, les secteurs de recensement (y compris les subdivisions de recensement des centres urbains divisés en secteurs de recensement), les circonscriptions électorales fédérales, les régions urbaines et les régions rurales et les régions économiques de l'Enquête sur la population active.

Cette série est divisée en deux parties. La partie 1 contient les renseignements fondamentaux sur la démographie, sur les logements et sur les familles recueillis auprès de l'ensemble des ménages. Ces données sont disponibles avant la parution de la partie 2. Dans ce dernier cas, les données recueillies auprès d'un échantillon de 20% des ménages complètent la série des Profils pour chaque région géographique. Elle contient des données sociales, culturelles, sur la main-d'oeuvre et le revenu en 1985 ainsi que des renseignements supplémentaires sur les logements et les familles.

Les numéros au catalogue qui se rapportent aux profils infraprovinciaux sont les suivants:

- Divisions et subdivisions de recensement (par province ou territoire), partie 1 et partie 2 (nos 94-101 à 94-124 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1976, partie 1 (nº 94-125 au catalogue), partie 2 (nº 94-126 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1987, partie 1 (nº 94-133 au catalogue), partie 2 (nº 94-134 au catalogue)
- Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement, partie 1 (nº 94-127 au catalogue), partie 2 (nº 94-128 au catalogue)
- Régions urbaines et rurales (Canada, provinces et territoires), partie 1 (nº 94-129 au catalogue), partie 2 (nº 94-130 au catalogue)
- Régions économiques de l'Enquête sur la population active (données-échantillon seulement) (nº 94-131 au catalogue)
- Secteurs de recensement (37 centres urbains divisés en secteurs de recensement), partie 1 et partie 2 (nos 95-101 à 95-174 au catalogue)

In addition to the "Profiles", there are two other data series. "The Nation" is a data series designed to illustrate the scope and depth of the 1986 Census subject-matter by presenting considerable detail on variables, cross-tabulating variables, or providing historical data. A "Dimensions" series provides data on selected topics for which there has been considerable interest expressed, such as the immigrant population, ethnic groups, etc.

En plus des "Profils", il y a deux autres séries de données. "Le Pays" est une série de données conçue pour illustrer l'étendue et l'ampleur des sujets du recensement de 1986 en présentant des renseignements très détaillés sur les variables, des variables recoupées ou des données chronologiques. Une série "Dimensions" fournit des renseignements sur certains sujets qui ont suscité un intérêt considérable, tels que les immigrants, les groupes ethniques, etc.

Page

### TABLE OF CONTENTS

### TABLE DES MATIÈRES

		LIGNES DIRECTRICES POUR
GUIDELINES FOR USING		L'UTILISATION DE CETTE
THIS PUBLICATION	v	PUBLICATION v
		n .
Purpose	v •	But v
Organization of the Publication	vi	Organisation de la publication vi
Geographic and Content Considerations	vi	Facteurs de géographie et de contenu vi
Census metropolitan areas and		Régions métropolitaines de recensement
census agglomerations	vi	et agglomérations de recensement vi
		Divergences des chiffres entre les
Count discrepancies between 100%		données intégrales et les données-
data and 20% sample data	viii	échantillon (20%) viii
Incompletely enumerated Indian		Réserves indiennes et établissements
reserves and Indian settlements	ix	indiens partiellement dénombrés ix
1986 Census Products and		Produits et services du recensement
Services	ix	de 1986 ix
Reference Products	X	Produits de référence x
Symbols	хi	Signes conventionnels xi
Coognaphia Indon	xiii	Index géographique xiii
Geographic Index	XIII	index geograpmque xiii
MAP	•	CARTE
CONVERSION TABLE		TABLE DE CONVERSION
TABLES		TABLEAUX
Selected Characteristics for Census Tracts, Census	, 1986	1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986
2. Selected Characteristics for Component C		2. Certaines caractéristiques des subdivisions de
Subdivisions of the Census Metropolitan	Area,	recensement composantes de la région
1986 Census		métropolitaine de recensement, recensement de
		1986
Reference Material in English		Documents de référence en français
DEFINITIONS	xix	DÉFINITIONS Liii
		ÉCHANTILLONNAGE ET
CAMBING AND WEIGHTING	xxxii	
SAMPLING AND WEIGHTING	XXXII	PONDERATION Lxviii
DATA QUALITY	xxxii	QUALITÉ DES DONNÉES Lxviii
CONFIDENTIALITY AND		CONFIDENTIALITÉ ET
DAMBON BOUNDING	xxxv	ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE Lxxii
	xxxvi	NOTES SPÉCIALES Lxxiii
	_	Ajustements aux unités
Adjustments to Geostatistical Areas	xxvi	géostatistiquesLxxiii
		Date de référence des régions
Geographic Reference Date	«xxvi	géographiques
Goograpine incretence Dave	MAY VI	goograpingaos

Page

TABLE OF CONTENTS - Co	ncluded	TABLE DES MATIÈRES-fin
	Page	Page
SPECIAL NOTES - Concluded		NOTES SPÉCIALES – fin
Population Counts Based on Usual Residence	xxxvi	Chiffres de population basés sur la résidence habituelle Lxxiii
Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements	xxxvi	Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés
Mobility Status	xxxvii	Mobilité Lxxiv
Comparability and Quality of Data on Home Language and Official Language	xxxvii	Comparabilité et qualité des données sur la langue parlée à la maison et la langue officielle Lxxiv
Comparability of Data on Ethnic Origin	xxxviii	Comparabilité des données sur l'origine ethnique
Immigrant Population and Population Born Outside Canada	xxxix	Immigrants et personnes nées en dehors du Canada Lxxvi
Income Data	xxxix	Données sur le revenu Lxxvii
Income Status and Incidence of Low Income	<b>X</b> L	Catégorie de revenu et fréquence des unités à faible revenu
Number of Weeks Worked	xli	Nombre de semaines travaillées Lxxviii
Labour Force Activity	xLi	Activité Lxxviii
APPENDIX 1 - Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces		ANNEXE 1 - Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986 LXXIX
and Territories, 1986	xLiii	
APPENDIX 2 - Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements	XLV	ANNEXE 2 - Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés Lxxxi
		A DEDGGEG DEG DAND ATTI

xLix

REGIONAL OFFICE ADDRESSES ....

ADRESSES DES BUREAUX

RÉGIONAUX ..... LXXXV

### GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION

#### **PURPOSE**

This publication presents a statistical "profile" of census tracts and component census subdivisions (municipalities) in the census metropolitan area of Ottawa-Hull, Ont./Que. It is based on 20% sample data collected by the 1986 Census of Canada. Included are social, cultural, labour and 1985 income data.

The 1986 Profile series contains many improvements over the comparable 1981 series. For instance, certain variables such as home language, ethnic origin, place of birth and industry show more detail. In addition, incidence reporting (the listing of those categories with the highest counts) has been introduced to increase the relevance of the data. For home language, the five non-official languages with the highest counts for Ottawa-Hull are shown along with English and French. Also new in 1986 is Major Field of Study (the predominant area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma). In this publication, the 10 broadest or major categories are represented for both males and females.

The 37 urban centres included in the 1986 Census tract program are: Brantford, Ont.; Calgary, Alta.; Chicoutimi-Jonquière, Que.; Edmonton, Alta.; Guelph, Ont.; Halifax, N.S.; Hamilton, Ont.; Kamloops and Kelowna, B.C.; Kingston and Kitchener, Ont.; Lethbridge, Alta.; London, Ont.; Moncton, N.B.; Montréal, Que.; North Bay and Oshawa, Ont.; Ottawa-Hull, Ont./Que.; Peterborough, Ont.; Prince George, B.C.; Québec, Que.; Regina, Sask.; Saint John, N.B.; Sarnia, Ont.; Saskatoon, Sask.; Sault Ste. Marie, Ont.: Sherbrooke, Que.; St. Catharines-Niagara, Ont.; St. John's, Nfld.; Sudbury, Thunder Bay and Toronto, Ont.; Trois-Rivières, Que.; Vancouver and Victoria, B.C.; Windsor, Ont. and Winnipeg, Man. (Catalogue Nos. 95-101 to 95-174).

A reference map showing all CTs and component census subdivisions is included in this publication.

### LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION

### BUT.

Cette publication présente un "profil" statistique des secteurs de recensement et des subdivisions de recensement (municipalités) composantes de la région métropolitaine de recensement d'Ottawa-Hull, Ont./Qc. La publication est fondée sur les données-échantillon (20%) recueillies dans le cadre du recensement du Canada de 1986. On y retrouve des données socio-culturelles en plus de celles sur le travail et le revenu en 1985.

La série des Profils de 1986 a été améliorée à plusieurs points de vue par rapport à la série comparable de 1981. Par exemple, certaines variables, comme la langue parlée à la maison. l'origine ethnique, le lieu de naissance et l'industrie, donnent beaucoup plus de détails. De plus, la déclaration selon la fréquence (la liste des catégories déclarées le plus souvent) a été introduite afin d'augmenter la pertinence des données. Pour la langue parlée à la maison, les cinq langues non officielles déclarées le plus souvent pour Ottawa-Hull sont présentées, ainsi que l'anglais et le français. Le principal domaine d'études (principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire) est également nouveau en 1986. Les 10 plus grandes catégories chez les hommes et les femmes sont données dans la présente publication.

Les 37 centres urbains compris dans le programme des secteurs de recensement de 1986 sont les suivants: Brantford (Ont.); Calgary (Alb.); Chicoutimi-Jonquière (Qc); Edmonton (Alb.); Guelph (Ont.); Halifax (N.-É.); Hamilton (Ont.); Kamloops et Kelowna (C.-B.); Kingston et Kitchener (Ont.); Lethbridge (Alb.); London (Ont.); Moncton (N.-B.); Montréal (Qc); North Bay et Oshawa (Ont.); Ottawa-Hull (Ont./Qc); Peterborough (Ont.); Prince George (C.-B.); Québec (Qc); Regina (Sask.); Saint John (N.-B.); Sarnia (Ont.); Saskatoon (Sask.); Sault Ste. Marie (Ont.); Sherbrooke (Qc); St. Catharines-Niagara (Ont.); St. John's (T.-N.); Sudbury, Thunder Bay et Toronto (Ont.); Trois-Rivières (Qc); Vancouver et Victoria (C.-B.); Windsor (Ont.) et Winnipeg (Man.) (nos 95-101 à 95-174 au catalogue).

Une carte de référence présentant tous les SR et les subdivisions de recensement composantes est comprise dans la présente publication.

Part 1, a separate publication in this series, is also available, presenting basic demographic, housing and family characteristics collected from all households in Ottawa-Hull (Cat. No. 95-135).

### ORGANIZATION OF THE PUBLICATION

The publication consists of two tables, both displaying identical data variables, but differing by geographic level. The profile is presented by census tracts in Table 1, and by component census subdivisions in Table 2. The data for each geographic area are displayed in the columns. The variable descriptions are identified down the side of the table (the "stub"). The entire stub for each table covers five full pages. The data have been grouped into blocks by topic (i.e. population, dwellings, households, income) and for each block of data, the appropriate total is shown. Each block of data may be shown by a number of different characteristics. For example, population is tabulated by home language, official language and ethnic origin.

The geographic areas, which run across the top of the page, are sequenced numerically for census tracts, and alphabetically for the component census subdivisions.

There are 12 geographic areas shown across a twopage layout. Since the stub is five pages in length, it is necessary to repeat the same geographic areas five times before continuing to the next 12 areas. For example, Ottawa-Hull is found on pages 1, 3, 5, 7 and 9.

Users interested in locating data for a specific geographic area should refer to the geographic index for the location of the data in the publication. The index is found on page xiii (see blue pages).

## GEOGRAPHIC AND CONTENT CONSIDERATIONS

Census metropolitan areas and census agglomerations: Census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) are generally defined as large urbanized cores, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with the core.

La partie 1, publication distincte qui fait partie de cette série, est également disponible et présente les caractéristiques fondamentales sur la démographie, le logement et la famille, données recueillies auprès de tous les ménages d'Ottawa-Hull (nº 95-135 au catalogue).

### ORGANISATION DE LA PUBLICATION

La publication comprend deux tableaux qui fournissent les mêmes variables de données, mais pour différents niveaux géographiques. Le profil est présenté par secteurs de recensement au tableau 1 et par subdivisions de recensement composantes au tableau 2. Les données pour chaque région géographique figurent dans les colonnes. La description des variables est mentionnée sur le côté du tableau (la "colonne de titres"). L'ensemble de la colonne de titres pour chacun des tableaux couvre cinq pages complètes. Les données ont été groupées selon le sujet (c'est-àdire la population, les logements, les ménages, le revenu) et, pour chaque groupe de données, le total approprié est indiqué. Chacun des groupes de données peut être ventilé selon un certain nombre de caractéristiques différentes. Par exemple, la population est totalisée selon la langue parlée à la maison, la langue officielle et l'origine ethnique.

Les régions géographiques, mentionnées au haut de la page, apparaissent en ordre numérique pour les secteurs de recensement et en ordre alphabétique pour les subdivisions de recensement composantes.

Il y a 12 régions géographiques réparties sur deux pages. Comme la colonne de titre est ventilée sur cinq pages, il faut répéter les mêmes régions géographiques cinq fois avant de passer aux 12 régions suivantes. Par exemple, les données pour Ottawa-Hull se trouvent aux pages 1, 3, 5, 7 et 9.

Les utilisateurs qui désirent consulter les données propres à une région géographique particulière sont priés de se reporter à l'index géographique qui indique les pages où se trouvent les données dans la publication. Vous trouverez l'index à la page xiii (voir les pages bleues).

### FACTEURS DE GÉOGRAPHIE ET DE CONTENU

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations du recensement: Les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR) sont généralement définies comme étant de grands noyaux urbanisés, auxquels s'ajoutent des régions urbaines et rurales adjacentes ayant un degré élevé d'intégration économique et sociale avec le noyau.

Users should be aware that CMAs and CAs are subject to change from one census to the next. Changes can result from modifications to the delineation criteria and/or changes to the limits of component census subdivisions (CSDs). A summary of 1981 to 1986 changes to CMAs and CAs is available in Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F).

While the CMA and CA concepts remain the same as in 1981, the use of place-of-work data from the 1981 Census as well as several modifications to the delineation criteria have resulted in new CMAs and CAs and many that are significantly different from those reported in the 1981 Census. To be included in a CMA or CA, a CSD now requires a commuting flow of 50%, up from 40% in 1981. In addition the flow must be at least 100 persons. CAs composed of a single CSD are now permitted. Adjacent CMAs and CAs which are closely interrelated will now be combined into a single larger CMA or CA.

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are themselves socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions, called primary census metropolitan areas (PCMAs) and primary census agglomerations (PCAs) within the consolidated CMA or CA. Like the CMAs and CAs of which they form a part, these PCMAs and PCAs may contain one or more CSDs each.

It should be noted that census tracts do not necessarily respect census subdivision boundaries. However, census tracts do respect the boundaries of all tracted census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

A conversion table showing the relationship between the 1986 and 1981 census tracts is included in this publication. Municipalities (census subdivisions) added to many census metropolitan areas and census agglomerations between 1986 and 1981 have been tracted for the first time. In these cases the names of the 1981

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les RMR et les AR peuvent varier d'un recensement à l'autre. Les changements peuvent être causés par des modifications apportées aux critères de délimitation et(ou) des changements apportés aux limites des subdivisions de recensement (SDR) composantes. Un résumé des changements apportés aux RMR et AR de 1981 et 1986 est présenté dans la publication Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue).

Les concepts de RMR et AR demeurent les mêmes qu'en 1981, mais l'utilisation des données sur le lieu de travail établies par le recensement de 1981 ainsi que plusieurs modifications apportées aux critères de délimitation ont donné lieu à la création de nouvelles RMR et AR et à la production d'un grand nombre qui diffèrent sensiblement de celles observées au recensement de 1981. Pour être considérée comme une RMR ou une AR, une SDR doit maintenant afficher un taux de navettage de 50%, au lieu de 40% en 1981. De plus, le taux de déplacement doit représenter au moins 100 personnes. Les AR composées d'une seule SDR sont maintenant admises, et les RMR et AR adjacentes qui présentent une interrelation étroite sont combinées en une seule grande RMR ou AR.

Dans certaines parties du pays, les RMR et AR adjacentes présentent elles-mêmes une interrelation économique et sociale. Dans ce cas, elles sont regroupées en une seule RMR ou AR unifiée. Après l'unification, les RMR et AR initiales deviennent des sous-régions appelées régions métropolitaines de recensement primaires (RMRP) et agglomérations de recensement primaires (ARP) à l'intérieur de la RMR ou AR unifiée. Les RMRP et les ARP, tout comme les RMR et les AR dont elles font partie, peuvent comprendre chacune une ou plusieurs SDR.

Il importe de noter que les secteurs de recensement ne correspondent pas nécessairement aux subdivisions de recensement, mais qu'ils respectent les limites de toutes les régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement divisées en secteurs de recensement ainsi que les régions métropolitaines de recensement primaires et les agglomérations de recensement primaires constituantes.

La présente publication renferme également une table de conversion illustrant le lien qui existe entre les secteurs de recensement de 1986 et ceux de 1981. Les municipalités (subdivisions de recensement) ajoutées à plusieurs régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement entre 1986 et 1981 ont été divisées municipalities (census subdivisions) corresponding to the 1986 census tracts appear in the 1981 column of the conversion table.

Count discrepancies between 100% data and. 20% sample data: Counts of the population, households, dwellings or families shown in tabulations based on a 20% sample may differ from those collected on a 100% basis for the following reasons:

- (1) The exclusion of institutional residents:
  Institutional residents are defined as those individuals other than staff members and their families who live in institutional collective dwellings such as homes for the elderly, hospitals and correctional institutions. Detailed sample data were not collected from this sector of the population.
- (2) Weighting: Data collected on a sample basis were weighted up to provide estimates of the entire population. However, weighted counts are subject to sampling variability. This means, for any given area, the weighted count may differ from that shown in tabulations containing data collected on a 100% basis. While the differences are relatively small for geographic areas with large populations, they can be greater for areas with small populations. For further information on this topic, please contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Users should also be aware that differences in counts may be due to the different subpopulations or universes for which the data are reported. For example, mobility data are reported for persons 5 years and over excluding those temporarily residing overseas; education and labour force data are reported for persons 15 years and over. Furthermore, data may be produced for subsets of these education and labour universes such as total labour force, employed labour force, etc. Similar differences may occur in tabulations for households, dwellings or families. The 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) provides more detailed information on universes or subpopulations by variable.

en secteurs de recensement pour la première fois. Les municipalités (subdivisions de recensement) prises en compte en 1981 et correspondant aux secteurs de recensement de 1986 sont, dans ce cas, énumérées dans la colonne "1981" de la table de conversion.

Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon (20%): Les chiffres de la population, des ménages, des logements ou des familles des tableaux utilisant les données-échantillon (20%) peuvent différer des données intégrales pour les raisons suivantes:

- (1) L'exclusion des pensionnaires d'institution: Ces derniers sont définis comme les personnes autres que les membres du personnel et de leurs familles qui vivent dans les logements collectifs tels que les foyers pour personnes âgées, les hôpitaux et les établissements de correction. On n'a pas recueilli de données-échantillon détaillées pour ce segment de la population.
- (2) Pondération: Les données-échantillon sont pondérées afin d'obtenir des estimations de la population tout entière. Cependant, les chiffres pondérés se caractérisent par de la variabilité d'échantillonnage, ce qui signifie que pour toute région donnée, le chiffre pondéré peut différer de celui qui figure dans les tableaux contenant les données intégrales. Bien que les différences soient relativement faibles pour les régions géographiques ayant de fortes populations, elles peuvent être plus importantes dans le cas des régions avec de petites populations. Pour plus de renseignements sur ce sujet, communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Les utilisateurs doivent également noter que les différences de chiffres peuvent s'expliquer par les différences de sous-population ou d'univers dont les données sont publiées. Ainsi, les données de la mobilité sont publiées pour les personnes âgées de 5 ans et plus, excluant celles qui résident temporairement outre-mer; les données sur la scolarité et l'activité ne sont déclarées que pour les personnes âgées de 15 ans et plus. De plus, des données peuvent être produites pour les sousensembles de ces univers de la scolarité et de l'activité tels que la population active totale, la population active occupée, etc. Des différences similaires peuvent se glisser dans les tableaux pour les ménages, les logements ou les familles. Le Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101F ou E au catalogue) contient plus de renseignements détaillés sur les univers ou les sous-populations par variable.

Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements: On some Indian reserves and Indian settlements, 1986 Census enumeration was not permitted or was interrupted. Therefore, data are not available for these reserves and the tables have been noted accordingly. This issue is discussed more fully in the SPECIAL NOTES section.

Additional information on geographic and content considerations, definitions of terms, explanations of data quality, etc., may be found at the end of this publication immediately following the tables (see yellow pages). This information is presented separately in English and French sections for easier use.

## 1986 CENSUS PRODUCTS AND SERVICES

The 1986 Census product line is designed to serve the diverse needs of our users. Using as a base the most demanded publications of past censuses, a full series of data, reference and analytical publications will be offered.

In addition to the tabulations shown in publications, census data are available in machine-readable form. In particular, there is a set of 44 basic summary tabulations for small geographic areas including enumeration areas, census tracts and census subdivisions. The data contained in the published profiles for census subdivisions and census divisions, census tracts, federal electoral districts, census metropolitan areas and census agglomerations are also available in machine-readable form.

Provincial census tract (PCT) is a geographic concept comparable to the census tract and covers all the territory outside the 37 census-tracted centres. Data for PCTs are only available from the basic summary tabulations on magnetic tape.

Thematic maps of selected census data at the census tract level are presented for 12 large census metropolitan areas (CMAs) in the Metropolitan Atlas series (Catalogue Nos. 98-101 to 98-112).

Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés: Dans certaines réserves indiennes et établissements indiens, les recenseurs n'ont pas eu la permission d'effectuer le dénombrement en 1986 ou ont dû l'interrompre. Les données ne sont donc pas disponibles pour ces réserves et des notes apparaissent selon le besoin. Pour des précisions à ce sujet, voir la section NOTES SPÉCIALES.

Vous trouverez d'autres renseignements complémentaires sur les facteurs de géographie et de contenu, la définition détaillée des termes, des précisions sur la qualité des données, etc., à la fin de la publication, immédiatement après les tableaux (voir les pages jaunes). Ces renseignements sont présentés dans des sections française et anglaise distinctes, ce qui en facilite la consultation.

### PRODUITS ET SERVICES DU RECENSEMENT DE 1986

La gamme des produits du recensement de 1986 doit répondre aux besoins variés de nos utilisateurs. En fonction des publications les plus populaires des derniers recensements, nous offrirons une série complète de données, de documents de référence et d'ouvrages analytiques.

En plus des totalisations présentées dans les publications, les données du recensement sont disponibles sous forme lisible par machine. Notamment, une série de 44 totalisations sommaires de base existe pour les petites régions géographiques comprenant les secteurs de dénombrement, les secteurs de recensement et les subdivisions de recensement. Les données contenues dans les profils publiés pour les subdivisions de recensement et les divisions de recensement et les divisions de recensement, les circonscriptions électorales fédérales, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement sont également disponibles sous forme lisible par machine.

Un secteur de recensement provincial (SRP) est un concept géographique comparable au secteur de recensement qui englobe tous les territoires situés à l'extérieur des 37 centres divisés en secteurs de recensement. Les données des SRP sont tirées uniquement des tableaux sommaires de base mémorisés sur bande magnétique.

Des cartes thématiques illustrant certaines données au niveau des secteurs de recensement sont présentées pour 12 grandes régions métropolitaines de recensement (RMR) dans la série d'atlas métropolitains (nos 98-101 à 98-112 au catalogue).

95-136 95-136

While many tabulations are available from the planned output program, census tabulations can also be customized to individual users' needs. A range of products is offered, from predetermined basic data tabulations available for user-selected geographic areas, to complete custom tabulations which are developed to the exact requirements of the client. The products thus offer, on a cost-recovery basis, varying levels of flexibility in content, geography and medium.

#### REFERENCE PRODUCTS

Users, who may require assistance in understanding and interpreting the data and geographic concepts appearing in this set of tabulations, should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F). The Dictionary provides a range of definitions for all variables and terms used in 1986 Census data products.

Users can obtain detailed descriptions of intercensal changes to census subdivisions from Changes to Municipal Boundaries, Status and Names (Catalogue No. 12-201, annual) and Standard Geographical Classification, 1986, Volume III (Catalogue No. 12-573, occasional). The former provides annual summaries of changes while the latter contains a five-year intercensal summary.

Two additional documents available to assist users with geography related changes are:

- 1. 1986 Census Geography: A Historical Comparison (Catalogue No. 99-106E and F). This publication is designed to aid users in the comprehension of standard geographic terms. It also compares geographic terms associated with the 1986 Census to those of previous censuses.
- 2. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F). This publication provides comparisons of 1986 census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) and their 1981 versions.

Même si plusieurs totalisations sont disponibles à partir du programme des produits déjà établi, des totalisations du recensement peuvent également être personnalisées selon les besoins de l'utilisateur. Il est possible de se procurer une gamme de produits allant des totalisations de données fondamentales, déterminées à l'avance, disponibles pour les régions géographiques choisies par l'utilisateur, à des totalisations entièrement personnalisées et préparées selon les exigences précises du client. Ainsi, ces produits permettent d'offrir, contre recouvrement des coûts, différents niveaux de souplesse en matière de contenu, de géographie et de support.

#### PRODUITS DE RÉFÉRENCE

Les utilisateurs qui ont besoin d'aide pour comprendre et interpréter les données et les concepts géographiques figurant dans cette série de totalisations peuvent consulter le **Dictionnaire** du recensement de 1986 (nº 99-101F ou E au catalogue). Le dictionnaire donne les définitions de toutes les variables et de tous les termes utilisés dans les produits du recensement de 1986.

Les utilisateurs peuvent obtenir des descriptions détaillées sur les changements intercensitaires apportés aux subdivisions de recensement dans les publications intitulées **Changements de limites, de statut et de nom des municipalités** (nº 12-201 au catalogue, annuel) et **Classification géographique type,** 1986, volume III (nº 12-573 au catalogue, hors série). La première présente des résumés annuels des changements, tandis que la deuxième offre un résumé intercensitaire sur cinq ans

Deux publications supplémentaires sont disponibles afin d'aider les utilisateurs à comprendre les modifications apportées au secteur de la géographie:

- 1. Géographie du recensement de 1986: Comparaison historique (nº 99-106F et E au catalogue). Cette publication est destinée à aider les utilisateurs à comprendre les termes géographiques normalisés. Elle permet également la comparaison entre les termes géographiques associés au recensement de 1986 et ceux des recensements précédents.
- 2. Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue). Cette publication facilite la comparaison entre, d'une part, les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les

The publication lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

Further details on the products and services available from the census are provided in the 1986 Census Products and Services – Final Edition (Catalogue No. 99-103E or F).

All users wishing to obtain more information about the range of census products available to serve their needs are invited to contact their nearest Statistics Canada Regional Office. A representative will be glad to help. Addresses and phone numbers are listed on page xlix.

#### SYMBOLS

The following standard symbols are used in census publications:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable
- nil or zero
- -- amount too small to be expressed
- t Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- ¶ Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.

agglomérations de recensement (AR) de 1986 et, d'autre part, celles de 1981. La publication donne une liste des subdivisions de recensement de chaque RMR et AR de 1986 et montre la délimitation correspondante de 1981.

D'autres détails sur les produits et services du recensement sont fournis dans les **Produits** et services du recensement de 1986 – Version définitive (nº 99-103F ou E au catalogue).

Les utilisateurs qui désirent obtenir plus de précisions sur la gamme des produits du recensement adaptés à leurs besoins sont invités à communiquer avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près. Un représentant sera heureux de vous aider. Les adresses et les numéros de téléphone sont donnés à la page LXXXV.

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications du recensement:

- .. nombres non disponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- -- nombres infimes
- t Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.

	· .	

### Profiles - Profils Geographic Index - Index géographique

#### Census Metropolitan Area — Région métropolitaine de recensement and Component Census Subdivisions — Subdivisions de recensement composantes

Note: Table 1 - Census tracts are sequenced by numerical order within the tracted centre.

Nota: Tableau 1 - Les secteurs de recensement sont en ordre numérique à l'intérieur des centres divisés en secteurs de recensement.

	PAGE
Census Metropolitan Area (CMA) - Région métropolitaine de recensement (RMR)	
Ottawa - Hull (Consolidated - Unifiée)	2-1
Ottawa-Hull, Ontario (Part-Partie) Ottawa-Hull, Québec (Part-Partie)	2-1 2-1
Buckingham (Primary - Primaire) (PCA/ARP) Kanata (Primary - Primaire). (PCA/ARP) Ottawa - Hull (Primary - Primaire) (PCMA/RMRP)	2-1 2-2 2-2
Component Census Subdivisions (CSD) - Subdivisions de recensement composantes (SDR)	
Aylmer, V	2-2
Buckinghem, V	2-1
Clarence, TP	
Cumberland, TP	2-11
Compensation (F	
Gloucester, C	
Goulbourn, TP	2-2
Huff, V	2-11
Hull-Partie-Ouest, CT	2-11
Kanata, C	2-2
La Pêche. SD	
Masson V	
Nepean, C	
Osgoode, TP	
Ottawa, C	
Pontiac, SD	
Rideau, TP	2-12
Rockcliffe Park, VL	
Rockland, T	
Val-des-Monts, SD	
Vanier, C	
	2-21
West Carleton, TP	2-2

	i		
			•
	•		
	•		
		•	
	,		

### CONVERSION TABLE - TABLE DE CONVERSION

Census Tract Numbers in 1986, with Numbers for Corresponding Census Tracts in 1981, Census Metropolitan Area of Ottawa-Hull

> Numéros des secteurs de recensement en 1986 et numéros des secteurs de recensement correspondants en 1981, région métropolitaine de recensement d'Ottawa-Hull

1986	1981	1986	1981
1.01	1.01	39	39
1.02	1.02	40	40
2.01	2.01	41	41
2.02	2.01	42	42
2.03	2.03	43	43
3	3	44	44
4	4	45	45
5	5	46	46
6	6	47	47
7.01	7.01	48	48
7.02	7.02	49	49
7.03	7.03	50	50
8	8	51	51
9	9	52	52
10	10	53	53
11.01	11.01	54	54
11.02	11.02	55	55
12	12	56	56
13	13	57	57
14	14	58	58
15	15	59	59
16	16	60	60
17	17	61	61
18	18	62.01	62.01
19	19	62.02	62.02
20.01	20.01	100	100
20.01	20.01*	101	101
21	21	102	102
$\frac{21}{22}$	22	102	102
23	23	103	
	23	110	104
24	25		110
25	26	120.01	120.01
26 97		120.02	120.02
27	27 28	120.03	120.03
28	28 29	121.01	121.01
29		121.02	121.02
30	30	122.01	122.01
31	31	122.02	122.02
32.01	32.01	123.01	123.01
32.02	32.02	123.02	123.02
33.01	33.01	124.01	124.01
33.02	33.02	124.02	124.02
34	34	124.03	124.03
35	35	125.01	125.01
36	36	125.02	125.02
37	37	125.03	125.03
38	38	125.04	125.04*

<sup>\*</sup> Part of a census tract or census subdivision – Partie de secteur de recensement ou de subdivision de recensement

1986	1981	1986	1981
125.05	125.04*	506	506
125.06	125.04*	507	507
126	126	508	508
127	127	509	509
130.01	130.01	510.01	510.01
130.01	130.02	510.02	510.02
		511.01	
131.01	131.01*, 20.02*	511.02	511.01
131.02	131.02, 20.02*	600	511.02
132	132		600
133	133	601.01	601.01
134	134	601.02	601.02
135.01	135.01	602.01	602.01
135.02	135.02	602.02	602.02
135.03	135.03	610.01	610.01
136.01	136.01	610.02	610.02
136.02	136.02	611	611
137.01	137.01	612.01	612.01
137.02	137.02	612.02	612.02
		613.01	
137.03	137.03	613.02	613.01
138	138	620.01	613.02
139	139		620.01
140.01	140.01	620.02	620.02
140.02	140.02	630	630
140.03	140.03	631	631
141	141	700.01	700.01
151.01	151.01	700.02	700.02
151.02	151.02	710	Masson, V*
151.03	151.03	711	Buckingham, V*
160.01	160.01, 160.02*	712	Buckingham, V*
160.02	160.02*, 160.03*	800	800
160.03	160.03*, 160.02*	810.01	810.01
160.03	160.03*	810.02	810.02
	161	811.01	811.01
161		811.02	811.02
162	162	820	
170.01	170.01	821	820
170.02	170.02*	822.01	821*, 504*
170.03	170.02*		822.01, 504*
170.04	170.02*	822.02	822.02
170.05	170.02*	840	840
171.01	171*	841.01	841.01
171.02	171*	841.02	841.02
180	180	850	Pontiac, SD
181	181		·
190	190		
191	191		
200	200		
201	201		
	West Carleton, TP*		
300	West Conleten TD*		
301	West Carleton, TP*		
302	West Carleton, TP*		
500	500		
501	501		
502	502		
503	503		
000			
504	504*, 821*		

<sup>\*</sup> Part of a census tract or census subdivision - Partie de secteur de recensement ou de subdivision de recensement

**TABLES** 

**TABLEAUX** 

	1
	•
,	
	t .
	1
•	

TABLE 1. Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census

TABLEAU 1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986

Table 1. Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Ottawa - Kull (Consolidated - Unifiée)	Ottawa - Hull 001.01	Ottawa - Hull 001.02	Ottawa - Hull 002.01	Ottawa - Hull 002.02	Ottawa - Huli 002.03
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	819,265	6,570	6,080	3,650	3,730	6,670
2.	Total population (non-institutional) (1)	811,320	6,570	6,070	3,630	3,730	6,650
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses. English. french. Non-official languages. Chinese. Italian. Portuguese. Arabic. Spanish. Other languages.	760,575 486,425 240,725 33,425 6,205 5,635 3,225 2,885 1,765 13,710 50,745	5.820 4.540 755 525 70 100 65 90 5	5,665 4,965 425 280 75 20 20 - 35 120 405	3.470 3.100 205 165 30 30 	3.585 3.135 190 250 130 40 - - 155 75	6, 185 5, 530 390 265 35 - 15 40 20 145 460
14. 15. 16. 17.	by official language English only	380,340 81,015 343,845 6,120	4,290 50 2,130 90	4,050 50 1,925 55	2,135 10 · 1,480 5	2,470 15 1,210 40	4,295 65 2,245 40
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) Italian. German. Chinese. South Asian (46) Jawish Other single origins. Multiple origins (4)	556, 120 178, 630 260, 530 15, 925 11, 860 9, 665 7, 915 7, 575 64, 025 255, 185	4,425 1,810 1,140 190 110 65 85 35 985 2,145	3,600 1,725 700 160 60 105 75 50 725 2,470	1.915 1.145 280 115 60 40 20 15 240 1.710	2,280 1,045 315 110 55 220 185 25 340 1,450	3,890 1,735 735 185 105 70 200 150 700 2,760
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	783, 150 28, 170	5,240 335	5,930 140	3,590 40	3,630 95	6,370 275
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth  Non-immigrant population(7).  Born in province of residence.  Immigrant population.  United States of America.  Other Americas(8).  United Kingdom.  Other Europe(9).  Africa.  Asia.  Other (10).	701, 195 509, 865 110, 125 7, 750 9, 870 25, 360 38, 855 3, 730 23, 825	5,305 3,975 1,270 30 260 160 385 90 325	4,970 3,600 1,100 75 185 240 325 50 225	3.085 2.140 545 60 - 200 185 15 75	3,080 2,140 650 25 80 80 220 5	5,565 3,695 1,085 75 130 245 310 25 260
40.	Total immigrant populationby period of immigration	110, 125	1,265	1, 100	545	650	1,085
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	7,180 45,475 35,185 13,520 8,765	90 370 505 155 140	55 445 465 80 55	70 315 130 35	20 275 295 45 20	35 400 440 165 40
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	17,625 29,090 63,405	160 335 765	205 380 520	75 165 300	100 125 425	215 360 515
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Total population 5 years and over. by mobility status Non-movers Novers Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA. From same province (14) From different province. From outside Canada.	752,240 358,445 393,795 201,530 192,265 64,140 56,925 50,750 20,440	6,045 2,735 3,310 2,015 1,295 200 480 430 180	5.510 1.740 3.765 2.590 1.170 160 400 495 125	3,460 2,460 995 535 460 50 145 190	3,425 1,800 1,630 1,025 605 95 160 290 50	6,020 1,605 4,410 2,615 1,795 130 575 895

Tableau 1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Ottawa - Hull 003	Ottawa - Hull 004	Ottawa - Huli 005	Ottawa - Hull 006	Ottawa - Hull 007.01	Ottawa - Hull 007.02		
						Caractéristiques	
··							-
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
4,965	3,725	4,895	4,110	2,220	3,635	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires	ŀ
4,765	3,725	4,890	4.070	2,305	3,630	d'institution) (1)	ı
4,440 4,035 270 135	3,390 2,595 205 585	4,545 3,795 390 360	3,810 3,380 270 160	2, 100 1, 735 255 115	3,395 2,735 510 150	Réponses uniques. Anglais. Français. Langues non officielles.	١
-	20 390	45 35	10 5	10 30	15	Chinois	
5 40	70 25 5	20 60 5	25	10 15	20 10	Portugais Arabe Espagnol	1
85 330	70 335	195 350	125 260	40 205	100 240	Autres langues	1
2,935 15	2,390	3,120 65	2,505 15	1,325 25	2.020 50	selon la langue officielle Anglais seulement	
1,800 20	1,210 75	1,665 35	1,540	940 15	1,545 20	Anglais et français	ı
2,800 1,430	2,495 895	3.115 1.465	2,560 1,445	1,450 570	2,350 1,005	selon l'origine ethnique Origines uniques Britannique(2)	
505 35	400	555 110	315 40	415 75	735 40	Français (3)	1
110 50 75	50 25	95 85 5	75 30	25 15 20	25 40 65	AllemandChinoisOrigines sud-asiatiques (46)	
20 575	15 405	70 720	260 395	110 215	85 360	Juif	ı
1,965	1,230	1,775	1,510	855	1,285	Origines multiples (4)	
4,655 110	3,510 210	4,720 175	3,920 155	2,205 100	3,470 165	Citoyenneté canadienne (5)	
3,875	2,840	3,970	3,225	1,880	3,045	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	
2,385 890 105	2,185 880 45	2,935 925 65	2,235 845 85	1,405 425 30	1,995 595 50	Née dans la province de résidence Population immigrante États-Unis d'Amérique	
80 295	15 95	90 175	30 255	45 100	50 150	Autres Amériques (8) Royaume-Uni	
265 35	590 15	315 20	355 35	130	155 10	Autres Europes (9)	
105 10	115	260	85 -	110 10	180 -	Asie	
890	880	925	845	420	590	Population immigrante totaleseion la période d'immigration	
80 425	55 605	95 430	185 375	30 190	260	Avant 1946	
290 90 5	185 15 20	230 80 80	220 45 25	155 20 30	130 95 110	1967 - 1977	
130	115	90	125	45	100	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	
185 580	150 620	290 545	215 500	60 320	· 125	5 - 19 ans	
4,520	3,535	4,660	3,890	2,230	3,355	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	i
2,310 2,210	2,065 1,470	2,980 1,680	2,805 1,085	1,480 750	1,025 2,330	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	
1, 115 1, 095	1,015 455	940 740	600 485	490 265	1,105 1,225	Non-migrants (12)	
80 340	75 210	140 280	50 165	25 90	180 405	D'une même RMR/AR	1
555 125	125 35	170 155	150 115	85 70	410 225	D'une province différente	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		r	<del></del>	T			,
	Characteristics	Ottawa - Hull (Consolidated - Unifiée)	Ottawa - Hull 001.01	Ottawa - Hull 001.02	Ottawa - Hull 002.01	Ottawa - Hull 002.02	Ottawa - Hull 002.03
No.	·	EMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	649,035	5.015	4,610	3,030	2,600	5,050
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	70,885	865	215	80	70	155
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	145,420	1,645	1,065	580	510	995
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	89,270 16,145	640 65	· 625 70	290 10	275 35	595 75
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only (16)  - Without certificate  - With certificate(17) University (18) - Without degree  - With degree		320 665 450 365	365 705 635 935	195 440 500 925	95 360 405 850	380 925 790 1,135
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	135,130 5.605	610	1,035 45	825	755	1,285
12.	services		20	• -	20 5	30 10	45 20
13. 14. 15.	Humanities and related fields	19,630	35 75 120	105 125 190	95 120 180	35 170 145	76 205 290
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		35 30	40 125	30 125	35 125	40 125
18. 19. 20. 21.	technologies and trades.  Health professions, sciences and tech.  Mathematics and physical sciences.  All other (20).	4,920 9,825	215 20 25 -	280 35 75 10	130 25 95	95 40 85	355 60 80 -
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	125,230	695	965	745	655	1,245
23. 24.	services	16,770 7,805	85 90	• 180 50	95 20	60 20	170 75
25. 26. 27.	Humanities and related fields	14,345	45 70 210	95 100 260	80 110 190	95 60 170	90 155 395
28. 29.	sciences/technologies	5,260 780	45 10	. 45	20 15	20	60 20
30. 31. 32. 33.	technologies and trades	20,730	5 125 15 -	40 160 35 -	5 175 25 -	10 180 30	70 175 30 10
34. 35. 36. 37. 38. 40. 41. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate 15-24 years. 25 years and over.	313,640 253,680 235,650 18,025 80,9 84.0 7.1 335,395 208,555 191,115 17,440 62.2 52.7 8.4 71.2 72.4	2, 160 1,550 1,425 130 71.8 8,75.2 8,4 2,855 1,445 1,320 125 50.6 56.0 8.7 59.6 70.7	2,185 1,820 1,685 135 83.3 88.1 7.4 2,430 1,565 1,490 75 64.4 65.4 4.8 73.3 67.8	1,545 1,220 1,145 80 79.0 80.3 6.6 1,480 940 880 60 63.5 60.2 6.4 71.3 72.0	1,240 1,035 1,000 35 83.5 92.6 3.4 1,360 935 840 100 68.8 73.3 10.7 76.0 53.8	2,460 2,155 2,010 150 87.6 94.7 7.0 2,595 1,850 1,705 140 71.3 68.9 7.6 79.2 73.6
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated)	7.7 <sup>*</sup> 13.7	65.6 8.4 9.5 7.9	76.6 6.2 12.9 4.5	70.1 6.5 12.0 4.0	82.6 6.8 10.5 5.9	81.9 7.2 12.2 5.6

95-136

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		,					_
Ottawa - Hull 003	Ottawa - Hull 004	Ottawa - Hull 005	Ottawa - Hull 006	Ottawa - Hull 007.01	Ottawa - Hull 007.02		
						Caractér i st i ques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
4,085	3,205	4,265	3,560	2,025	3,070	Population totale de 15 ans et plus	1.
165	725	525	145	60	130	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	2.
620	840	1,020	675	320	655	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
490 65	280 60	4 15 75	355 55	255 50	385 45	secondaires	4. 5.
					252	Autres études non universitaires seulement (16)	Б.
285 590	165 460 335	210 560 515	205 340 610	115 275 300 -	260 560 415	- Sans certificat	7.
690 1,180	345	945	1, 190	645	625	- Avec grade	
1,180	510	875	995	. 555	645	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
60 20	15 10	30 20	65 25	30 5	25 15	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	12.
80 170 205	40 70 130	80 120 200	85 180 195	50 110 105	55 100 120	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	14.
60 185	15 20	15 110	35 100	15 55	30 75	biologiques	17.
240 50	165	180 30	120 80	50 65	175 20	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	19.
105	35	85	120	75	35	Mathématiques et sciences physiques  Autres disciplines (20)  Femmes ayant terminé des études	
1,005	490	955	860	540	810	postsecondaires (19)	
100 50	70 35	85 55	175 45	95 10	80 30	Enseignement, foisirs et orientation  Beaux-arts et arts appliqués  Lettres, sciences humaines et disciplines	
125 115	65 50	155 105	155 125	45 65	100 65	connexes	26.
290 45	140	270 45	120 50	145	270 30	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	١.
12	-	15	5		5	Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	29.
30 215	25 60	20 180	15 145	5 120 25	55 140 30	sciences appliquées	31.
40 -	:	15	15	10	5	Autres disciplines (20)	
1,950	1,480	1,935	1,730	990	1,365	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	
1,595 1,505	1,155 1,055	1,355 1,290	1,250 1,185	740 705	1, 135 1, 070	Faisant partie de la population active	36.
90 81.8	95 78.0	70.0	72.3	30 74.7	83.2	En chômage Taux d'activité Mariés (ne comprend pas les séparés)	38.
79.4 5.6	78.8 8.2	70.9° 4.8	71.2 5.2 1,825	75.2 4.1 1,035	83.6 5.7 1,710	Taux de chômage	40.
2,135 1,325 1,220	1,730 975 865	2,325 1,280 1,160	880 770	550 515	1,255	Faisant partie de la population active Occupées	42.
105 62.1	110 56.4	120 55.1	110	35 53.1	115 73.4	En chômage	44.
60.5 7.9	60.2 11.3	54.9 9.4	47.2 12.5	48.1 6.4	69.0 9.2	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	46. 47.
71.6 77.5	66.3 85.2	61.8 75.0	59.8 60.5	63.5 73.5	78.0 · 76.7	Les deux sexes - Taux d'activité	49.
70.0	61.3	58.6	59.6	60.9	78.3 75.8	25 ans et plus	1
70.0 6.7 8.7	69.5 9.6 18.3	62.8 7.0 13.0	59.3 8.0 13.9	61.7 5.4 8.2	75.8 7.5 10.7	separe (e)s). Taux de chômage. 15-24 ans.	52.
6.0	6.8	5.2	6.8	4.1	6.5	25 ans et plus	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Ottawa - Hull (Consolidated - Unifiée)	Ottawa - Hull 001,01	Ottawa - Hull 001.02	Ottawa - Hull 002.01	Ottawa - Hull 002.02	Ottawa - Hull 002.03
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total labour force 15 years and over	462,230	2,990	3,385	2,160	1,975	4,005
2.	Not applicable (21)	8,015	70 .	25	10	25	50
3. 4.	by industry divisions (22) All industries (23)	454,215 5,795	2,920 10	3,365 30	2,150 20	1,945	3,955 40
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	31,730 27,360	140 180	140 130	90 40	100 55	245 215
7. 8. 9.	(Divisions G and H)	30,385 62,795	170 495	240 435	150 295	120 230	335 645
10.	Government service industries (Division N)	22,830	170	155	55	105	260
11.	Other service industries (Division M) P, Q and R)	115,590 157,735	. 655 1,100	1,070 1,155	730 775	695 635	1,000
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23) Managerial, administrative and related	249,895	1,520	1,800	1,215	1,035	2,135
13. 14. 15.	occupationsTeaching and related occupations	46,290 7,635 5,160	135 30 35	430 65 5	320 70 25	310 50 50	555 50 45
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	38,145 24,820 20,680 34,820 5,565	140 180 185 335 30	315 235 150 215 30	235 105 95 195	165 50 130 150	305 190 250 285
21.	Processing occupations	4,350	20	15	30 5	10	55 25
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	16,310, 23,595; 11,515 11,005	105 115 90 105	75 110 - 65 100	30 45 25 40	35 30 30 30	105 125 85 55
26.	Females - All occupations (23)	204,320	1,400	1,560	935	910	1,820
27. 28. 29.	Menagerial, administrative and related occupations	25,270 12,515 16,275	115 40 130	240 95 145	125 90 120	115 40 100	305 105 165
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	18,500 79,690 16,090 26,520 1,150	60 585 120 320	165 550 130 160 10	95 300 105 90	115 295 90 135 5	180 705 150 195 5
35.	Processing occupations	760	-	5.	-	-	-
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	2,890 710 1,100 2,840	15 5 5 10	35 5 10 20	5 - 5 10	- 5 - 5	- 10 - 20
	by sex and class of worker						
<b>40.</b> 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29) Self-employed (30)	249,890 235,275 14,375	1,520 1,460 - 60	1,800 1,740 65	1,215 1,150 60	1,040 1,000 35	2, 135 2,000 135
<b>43.</b> 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28)	204,320 197,820 5,660	1,405 1,385 20	1,560 1,545 10	930 905 20	910 865 45	1,820 1,800 20

95-136

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

ľ		Ottawa - Hull 007.02	Ottawa - Hull 007.01	Ottawa - Hull 006	Ottawa - Hull 005	Ottawa - Hull 004	Ottawa - Hull 003
	Caractéristiques						
N'							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
1	Population active totale de 15 ans et plus	2,395	1,290	2, 125	2,635	2,125	2,925
2	Sans objet (21)	35	20	20	40	45	25
3	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	2,355	1,270	2, 110	2,595	2,085	2,895
	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	10 80	10 40	15 70	20 135	110	15 75
6	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	80	25	110	85	145	70
7 8	publics (divisions G et H)	245 310	25 215	95 275	95 330	155 415 .	245 355
9	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	140	60	100	85	90	165
10	Industries des services gouvernementaux (division N)	780	340	485	720	465	930
11	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	710	560	960	1, 130	695	1,045
	selon le sexe et les grands groupes de professions (22)						
12	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	1, 135	730	1,245	1,335	1,130	1,585
13 14	personnel assimilé	190 30	200 50	395 105	330 40	125 35	365 70
15	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	25	60	55	35	<u> </u>	45
	assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	200	165 40	195 70	210 190	120 155	345 130
	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	60 150	90 65	125 95	85 190	120 200	140 225
	Trevailleurs du secteur primaire (25) Trevailleurs des industries de	-	-	20	10	-	25
21	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	20	5	5	20	15	15
22 23	fabrication, le montage et la réparation de produits (26) Travailleurs du bâtiment	85 70	30 10	30 75	60 60	105 135	90 50
	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	60 80	15	45 30	40 75	80 50	40 50
	Femmes - Toutes les professions (23)	1,225	540	870	1,260	955	1,315
27	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	175	75	145	160	60	220
28 29	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	· 110	45 70	115 50	55 125	40 55	90 105
<b>I</b>	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel						
	assimilé(24). Employés de bureau et trav. assimilés	90 550	50 200	125 235	145 440	65 355	175 505
	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)	-70 130	50 45	70 95 5	110 190 5	90 205 15	80 120 5
	Travailleurs des industries de transformation	5			5	20	-
"	Usineurs, travailleurs spécialisés dens la fabrication, le montage et la réparation					"	
	de produits (26)	10	- 5	10	5 -	30	10
	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	5 20	-	10 10	5 25	10 15	10
	selon le sexe et la catégorie de travailleurs						
	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	1, 135	725	1,245	1,335	1, 130	1,585
	Travailleurs rémunérés (29)	1, 105	635 90	1,100	1,215 125	1,085 40	1,505 80
43	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28)	1,225	540 525	865	1,260	955	1,310
44 45	Travailleuses rémunérées(29) Travailleuses autonomes(30)	1,215	525 15	820 45	1,225 35	935 15	1,300 20

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_													
	Characteristics	(Coi	awa - Hull nsolidated Unifiée)	Ott	awa - Hull 001.01	Ott	awa - Hull 001.02	Oti	tawa - Hull 002.01	Ott	awa - Hull 002.02	Ott	awa - Hull 002.03
No.			AMMZ KEIM									l	
	DWELLING CHARACTERISTICS										·		
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)		302,275 5.9 116,802	\$	2,685 4.8 98,452	\$	2,095 6.6 110,977	\$	1,115 8.1 168,056	\$	1,055 7.7 158,715	\$	2,285 6.4 150,107
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1946		42,050 53,315 67,175 98,400 41,345		25 145 785 1.280 450		15 25 320 865 865		180 840 85 15		5 - 5 935 110		20 10 35 1,565 655
9.	Dwellings with central heating (32) Total		295,945		2.635		2,080		1, 120		1,055		2,280
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33). Electricity (34). Oil (35). Other fuels (36).		106, 150 112, 175 75, 190 8, 760		1,050 1,435 200		1,465 365 270		510 140 455 10		625 290 145		1,460 815 15
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		302,275 0.4		2,685 0.5		2,095 0.4		1, 115 0, 4		1,050 0.5		2,285 0.4
16. 17. 18.	additional persons(37)	\$	66,630 523 17,620	\$	1,075 406 280	\$	480 609 135	\$	80 685 5	\$	240 551 70	\$	705 595 205
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		128,060		355		1,080		870		685		865
20. 21.	Average major payments for owners (monthly)  Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	640 13,720	\$	425 45	\$	679 110	\$	. 697 70	\$	787 55	\$	893 150
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)												
	by sex and income group		,										
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income.  Under \$1,000 (40).  \$ 1,000 - \$ 2,999.  3,000 - 4,999.  5,000 - 6,999.  7,000 - 9,999.  10,000 - 14,999.  15,000 - 19,999.  20,000 - 24,999.  25,000 - 29,999.  30,000 - 34,999.  35,000 and over.  Average income.  Median income.  Standard error of average income.		295, 460 9, 520 13, 855 13, 345 12, 960 19, 555 27, 860 27, 005 28, 955 28, 280 27, 020 87, 100 27, 306 23, 984 104	***	1, 960 85 140 100 145 255 210 265 210 190 150 210 17, 660 15, 718 583	\$ \$ \$	2,060 55 140 45 55 75 120 175 195 195 175 845 30,734 29,847 958	\$ \$ \$	1,495 60 90 75 75 65 115 80 45 90 110 680 34,404 31,999 1,469	\$ \$ \$	1,190 45 55 65 25 20 60 35 7,10 38,569 39,285 1,605	**	2,325 125 105 90 80 140 135 185 245 130 175 910 32,782 27,285 1,694
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	285, 955 16, 325 23, 230 22, 590 21, 450 35, 485 37, 200 34, 200 21, 155 14, 760 21, 500 12, 815 51	\$ \$ \$	8,681	\$ \$ \$	2,065 85 190 125 145 335 250 280 180 155 16,858 15,489	\$ \$ \$	1,300 70 155 110 90 115 120 110 70 195 18,927 14,576 1,076	\$ \$ \$		\$ \$ \$	2, 280 115 210 200 190 215 235 250 290 175 185 215 17, 281 13, 960 654

1-7

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

011	awa - Hull	0	awa - Hull	011	awa - Hull	0112	wa - Hull	011	awa - Huli	011	awa - Hull		Г
5(()	003		004		005		006		007.01		007.02	Caractéristiques	
													N°
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	1.980 6.2 131,374	\$	1,510 5.5 123,198	\$	2,040 6.1 139,611	\$	1,490 7.6 159,047	\$	965 6.2 180,937	\$	1,680 4.9 67,563	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	1. 2. 3.
	10 110		50 585		60 875 395		75 1,205 170		5 40 635		- 40 520	selon la période de construction Avant 1946	4. 5. 6.
	1,000 730 115		430 350 90		680 25		20 15		280 5		835 285	1971 - 1980	7. 8.
	1,955		1,490		2,010		1,465		950		1,655	Logements avec chauffage central(32) Total	9,
	720 625 605 25		340 565 585 40		555 745 725 15		430 280 760 25		305 250 395 10	į	920 645 105 10	utilisé pour le chauffage Gaz (33). Électricité (34). Huile (mazout) (35). Autres combustibles (36).	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	1,980 0.4		1,510 0.4		2,040 0.4		1,495 0.4		960 0.4		1,680 0.4	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	320 567 75	\$	325 521 70	\$	355 460 115	\$	35 905 15	\$	170 583 50	\$	930 533 150	personnes(37). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(38)	16. 17. 18.
	850		515		850	•	1,105		380		. 20	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	19
\$	604 45	\$	431 70	\$	543 75	\$	552 70	\$	584 ~	\$	703 10	(mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38)	20. 21.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
								ı				Revenu total (39) selon le sexe et la tranche de revenu	
	1,885 85 45 100 45 115 120 120 145 160 750		1,400 40 80 55 85 170 135 200 195 65 230		1,865 80 115 60 90 125 170 125 150 195 175 585		1,675 50 90 80 70 40 90 70 140 100 145		950 55 30 70 35 45 95 55 65 15 430		1.295 30 40 75 25 80 115 160 125 165 325	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32.
\$ \$ \$	31,994 29,062 1,112	\$ \$	20,318 19,604 758	\$ \$	30,748 25,499 1,414	\$ \$	42,394 33,129 2,503	\$ \$ \$	35,053 28,022 1,994	\$ \$ \$	25,711 23,988 952	Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	34. 35. 36.
	1.910 105 165 150 90 165 265 225 260 150		1,490 55 80 105 140 320 235 215 160 85		2.075 165 165 165 115 260 295 290 195		1,650 90 145 150 170 180 220 110 180		980 45 95 80 70 120 130 115 70 85		1,535 55 105 80 40 160 205 260 185	Femmes de 15 ens et plus byent un revenu	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45.
\$ \$	95 230 18,248 15,308 756	\$ \$ \$	55 45 13,575 10,757 535	\$ \$	95 185 15,814 12,744 622	\$ \$ \$	80 205 16,959 12,193 966	\$ \$	45 130 17, 120 13, 159 937	**	115 145 18, 134 17, 262 596	30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	48 49 50

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Ottawa - Hull (Consolidated - Unifiée) EMA/RMR	0ttawa - 1 001.0		Otta	awa - Hull 001.02	Ottawa - Huil 002.01	Ottawa - Hull 002.02	Ottawa - Hull 002.03
	1985 INCOME CHARACTERISTICS		:				<del></del>		
	(concluded) by composition of total income(41)		] :						
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments Other income	100.02 81.62 7.22 11.32	7	0.0% 4.7% 6.4% 8.9%		100.0% 83.7% 5.5% 10.7%	100.07. 77.07 3.9% 19.1%	100.0% 89.4% 3.2% 7.4%	100.0% 84.9% 3.8% 11.3%
	Employment income (42)		i						
	by sex and work activity in 1985				<b> </b>				
5. 6. 7.	Males  Worked full year, full time(43)  Average employment income  Standard error of average employment income	162,635 \$ 34,304 \$ 147		900 680 723	\$	1,290 37,419 942	755 \$ 45,009 \$ 1,611	775 \$ 47,233 \$ 1,554	1,435 37,257 \$ 1,373
8. 9. 10.	Norked part year or part time (44) Average employment income Standard error of average employment income	89,050 \$ 13,451 \$ 115		620 742 785	\$ \$	510 11,447 1,007	500 \$ 12,040 \$ 1,483	360 \$ 14,111 \$ 2.055	\$ 17.412 \$ 1,983
11. 12. 13.	Females  Horked full year, full time(43)  Average employment income  Standard error of average employment income	105,695 \$ 23,164 \$ 75		685 727 677	\$	835 24,206 653	450 \$ 30,019 \$ 1,928	375 \$ 29,707 \$ 1,423	915 \$ 24,760 \$ 744
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44)	104,470 \$ 9,085 \$ 60		745 420 446	\$	740 9,644 574	\$ 6.980 \$ 625	\$ 9,275 \$ 728	\$ 995 \$ 9,606 \$ 747
17.	Family income - All census families	217,160	1,	670		1,730	1,035	1,000	1,790
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 48,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ 45,932 \$ 41,775	\$ 25. \$ 21.	180 225 235 140 130 135 145 130 175 170 621 895 934	**	50 40 30 55 150 110 140 305 720 47,597 44,404 1,282	5 5 10 20 20 55 50 145 715 \$ 66.678	5 25 20 60 45 45 135 610 \$ 60.593 \$ 58.386 \$ 2,027	65 65 90 75 120 120 125 125 1835 835 \$50,757 \$47,266 \$1,720
	Incidence of low income (38)								
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families.  Low income economic families.  Incidence of low income (45).  All unattached individuals.  Low income unattached individuals.  Incidence of low income (45).  Total population in private households.	221,210 24,875 11.2% 103,605 33,320 32.2% 789,880	3 1.	715 660 8.5% 150 530 6.2% 540		1,755 130 7,4% 440 95 21,7% 6,000	1,040 5 0.6% 140 40 27.2% 3,580	995 70 6.8% 105 10 11.4% 3,695	1,795 250 13.9% 840 275 33.0% 6,585
38. 39.	Persons in low income family units	111,900 ' 14.0%		750 2.1%		575 9.5%	50 1.4%	275 7.4%	1,100 16.7%
40.	Household income - All private households	302,275		685		2,095	1, 120	1,050	2,285
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000 - \$ 9,999	\$ 36,372	\$ 23, \$ 18,	210 550 455 235 240 210 165 145 215 260 532 104 721	\$\$\$	70 55 60 65 160 205 160 405 810 46,148 43,802	15 5 20 25 20 55 35 155 7885 \$ 67,885 \$	5 30 20 25 80 40 40 50 135 53,950 \$ 59,950 \$ 57,332 \$ 1,994	90 90 135 90 190 175 155 145 290 935 \$ 49,460 \$ 41,793 \$ 1,863

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Otta	wa - Hull 003	Otta	awa - Hull 004	Ottawa - Hull 005	Ott	awa - Hull 006	Ott	awa - Hull 007.01	Ott	awa - Hull 007.02		
		i									Caractéristiques	
					$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$							N°
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
											selon la composition du revenu total (41)	
	100.0% 75.7% 5.6% 18.8%		100.0% 74.6% 12.9% 12.5%	100.0% 69.9% 8.6% 21.5%		100.0% 65.4% 6.6% 28.0%		100.02 71.32 6.12 22.62		100.0% 85.5% 6.2% 8.3%	Total	1 2 3 4
											Revenu d'emploi (42)	
											selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	1,025 39,658 1,415	\$ \$	690 26,221 968	885 \$ 36,704 \$ 1,484	\$	765 50,767 4,142	\$ \$	415 52,476 2,856	\$	755 30.865 961	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	585 11,968 1,015	\$ \$	460 10.183 927	\$ 17,772 \$ 3,037	\$	525 20,638 3,398	\$	345 11,797 1,819	\$ \$	410 13,848 1,633	partiel(44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
\$ \$	710 26,074 1,109	\$	445 20,138 759	\$ 23,743 \$ 1,029	\$	335 23,773 2,672	\$	270 24,451 1,374	\$	840 23,217 611	Femmes Traveillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$	670 8,977 830	\$ \$	540 8,014 614	\$ 7,493 \$ 537	\$	625 11,200 1,384	\$	335 9,883 1,360	\$	425 8,831 895	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44)	14. 15. 16.
	1,270		965	1,370		1,230	:	610		1,025	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	15 35 30 40 55 50 105 110 180 660 55,019 50,892 1,623	\$ <b>\$</b> \$	20 15 60 115 45 115 120 95 140 245 37,554 34,463 1,250	55 50 80 75 100 75 95 200 570 \$ 51,319 \$ 44,249 \$ 2,152	\$ \$ \$	20 25 25 25 40 45 65 85 130 775 71,344 **	\$ \$ \$	5 30 55 - 20 45 20 70 37 64,739 56,021 3,164	***	45 70 45 45 50 90 155 105 170 245 37,948 35,374 1,395	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	21 22 23 24 25 26 27 28
											Fréquence des unités à faible revenu (38)	
	1,315 80 6.1% 870 170 19.6% 4,725		995 110 10.9% 635 320 50.9% 3,630	1,395 185 13.27 820 220 26.67 4,840		1,250 55 4.4% 315 70 22.7% 4,025		605 35 5.6% 395 70 18.7% 2,290		1,075 155 14.8% 720 45 5.1% 3,590	Toutes les familles économiques.  Familles économiques à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu (45)  Toutes les personnes seules.  Personnes seules à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu (45)  Population totale dans les ménages privés	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	410 8.7%		695 19.2%	730 15.12		310 7.7%		165 7.3%		465 13.0%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	1,980		1,510	2,040		1,490		965		1,685	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$	30 65 90 125 150 165 135 245 825 48,333 42,562	\$ \$	60 240 135 140 90 150 115 115 155 320 31,765 28,277	120 140 165 210 125 145 95 115 210 710 43,751 \$ 36,312	\$ \$	10 55 40 50 65 85 75 160 855 65,713 56,193	\$ \$	10 50 80 65 45 75 70 60 95 425 52,210	\$ \$	50 75 75 115 145 190 260 180 295 300 35,984 33,650	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.
\$	42,562 1,337	\$	28,277 1,135									

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Huli	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull
	Characteristics	007.03	008	009	010	011.01	011.02
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	4,445	5,415	3,555	4,100	7,135	5,440
2.	Total population (non-institutional)(1)	4,355	5,405	3,550	4, 100	7,130	6,245
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses. English French. Non-official languages. Chinese. Italian. Portuguese. Arabic. Spanish. Other languages. Multiple responses.	4,090 3,130 610 350 55 5 90 15 175 260	4,950 3,785 910 255 40 65 30 60 - 65 455	3,340 2,775 450 110 - - 30 50 - 25 .215	3.750 2.565 840 250 75 25 40 20 - 80 345	6.475 4.910 1.165 405 20 30 45 - 50 260 655	5,865 4,560 855 455 30 10 20 85 100 205 380
14. 15. 16. 17.	by official language English only	2,375 30 1,880 65	2,965 55 2,345 40	2,120 20 1,410 5	2,220 130 1,690 55	4,045 135 2,885 70	3,555 110 2,475 110
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) Italian. German. Chinese. South Asian (46) Jewish. Other single origins. Multiple origins (4)	3,005 1,110 730 25 50 65 85 120 820 1,350	3,580 1,410 1,255 140 50 60 30 85 555 1,825	2.155 1.045 675 50 45 5 10 325	2.845 1,055 80 50 130 5 10 480 1,255	4,580 1,845 1,480 80 155 70 110 30 810 2,555	4, 025 1, 535 1, 180 30 110 35 100 100 830 2, 220
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	4,185 . 170	5,285 120	3,500 50	3,895 205	6,855 275	5,750 490
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth  Non-immigrant population (?).  Born in province of residence.  Immigrant population.  United States of America.  Other Americas (8).  United Kingdom.  Other Europe (9).  Africa.  Asia.  Other (10).	3,375 2,360 980 35 60 205 240 45	4,660 3,380 740 85 60 150 250 5	3.110 2,270 450 5 30 160 140	3,365 2,485 730 55 110 100 235 20	6,025 4,415 1,105 65 110 175 395 55	5,035 3,405 1,210 85 135 160 415 145 270
40. 41. 42. 43. 44.	Total immigrant population. by period of immigration Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986(11).	985 75 410 310 100 80	745 120 320 215 50 40	445 55 265 55 50 20	730 85 240 165 195 45	1,105 45 420 335 265 50	1,205 75 330 390 90 320
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years	125 290 565	150 165 430	50 140 245	105 220 410	140 250 710	150 345 700
49.	Total population 5 years and overby mobility status	4,165	5,130	3.370	3,880	6,620	5,930
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers  Non-migrants (12)  Migrants (13)  From same CMA/CA  From same province (14)  From different province.  From outside Canada.	3,020 1,140 600 545 65 125 205	3,165 1,965 1,255 715 140 130 380 70	2,250 1,105 550 , 445 100 195 130	1,970 1,910 1,310 500 110 230 155	3,140 3,480 1,980 1,500 315 465 515 210	2,080 3,850 1,985 1,860 245 770 450

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

95-136

		Ottawa - Hull 017	Ottawa - Hull 015	Ottawa - Hull 015	Ottawa - Hull 014	Ottawa - Hull 013	Ottawa - Hull 012
	Caractéristiques						
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
••••••	Population totale (y compris les pensionnaire d'institution) - données intégrales	3,650 3,390	4,220 4,220	4,280 4,185	1,165 1,260	4,620 4,575	4,725 4,725
	selon la langue parlée à la maison					1,3.0	7,723
	Réponses uniques Anglais Français	3,175 2,915 80	4.135 3.625	3,850 2,750	1, 115 930	4, 105 2, 150	4,205 2,055
	Langues non officielles	180	315 190 20	635 465 30	135 45	1,775	1,965 190
	ItalienPortugais	95	55	15 40	-	15 50	15 35 15
	Arabe Espagnol	10 5	- 5	55 95	10 25	110	85
	Autres langues	70 220	120 85	225 335	15 145	- 465	40 520
	selon la langue officielle Anglais seulement	2,065	2,660	2, 175	770	1,620	1,665
	Français seulement	15 1,290	40 1,510	75 1,860	55 420	285 2,615	345 2,690
	Ni l'anglais ni le français	30	10	75	15	55	20
	selon l'origine ethnique Origines uniques	1,740 885	2,505 1,505	2,900	820	3,345	3,575
	Français (3)	135 240	430	925 870 90	340 250	820 1,915 70	880 2,165 65
	AllemandChinois	70	50 40	75 55	15	65	10 25
	Origines sud-asiatiques (46)	95	100	75 30	-	10	
	Autres origines uniques	310 1,650	280 1,715	775 1,280	210 440	435 1,230	420 1,145
	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5)	3, 165 225	4,045 170	3,755 430	1,180 80	4,385 190	4, 640 80
	selon le lieu de naissence	0.550					
	Population non immigrante(7)	2,650 2,000 745	3,340 2,275 880	3, 105 2, 120 1, 075	1,075 870 185	3,990 2,980 585	4,280 3,415 440
	États-Unis d'Amérique	120	175	50 150	10	35 45	20 75
	Royaume-Uni	230 290	325 280	150 320	15 25	100	55 140
	Afrique	45 20	10 70	100 290	10 15	15 170	150
	Autres (10)  Population immigrante totale	745	880	1,075	190	585	440
	selon la période d'immigration Avant 1946	50	75	25	15	70	35
	1946 - 1966. 1967 - 1977.	345 235	485 180	300 280	20 65	180 160	120 155
	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	65 50	115 30	135 335	40 50	65 105	110 25
	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ens	115	135	165	20	70	80
	5 - 19 ans	185 440	170 570	320 595	75 95	180 340	105 255
	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	3,140	3,905	3,995	1, 130	4,315	4,430
	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	1,775 1,365	2,495 1,410	1,210 2,785	465 670	2,395 1,920	2,655 1,770
	Non-migrants (12)	740 620	725 690	1, 155 1, 635	415 250	1, 190 735	1,400 375
	D'une même RMR/AR D'une même province (14)	45 235	110 280	140 605	60 55	145 245	135 170
	D'une province différente De l'extérieur du Canada	185 155	210 90	455 430	90 45	230 115	55 10

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	T		T	T	T	<del> </del>	1
		Ottawa - Hull 007,'03	Ottawa - Hull 008	Ottawa + Hull 009	Ottawa - Hull 010	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull 011.02
	Characteristics						011.02
	Silot detel 13t les						İ
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	3,730	4,690	3,095	3,410	5,835	5,615
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	270	385	255	500	485	365
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	740	1,065	660	820	1,460	980
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	415 45	840 135	510 85	550 80	940 180	775 140
6. 7. 8.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17)	185 495	335 700	240 350	325 505	495 935	455 715
9.	University(18) - Without degree	585 980	560 665	445 555	335 285	665 680	815 1,365
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	860	870	665	530	1,010	1,305
12.	services	60 20	45 5	25 5	20 10	40 30	70 40
13. 14. 15.	Humanities and related fields	70 110 180	85 165 200	35 85 150	35 65 105	60 150 150	135 145 185
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	25 95	15 65	20 65	5 30	40 60	35 150
18. 19.	technologies and trades	180 80	240 20	170 25	205 20	385 60	, 335 , 85
20. 21.	Mathematics and physical sciences	35 -	30	75 -	35	45	125
22.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	920	860	565	495	1,105	1,330
23. 24.	services	105 25	105 45	90 45	55 25	110 45	140 80
25. 26. 27.	Humanities and related fields	135 75 260	100 110 265	55 65 155	35 20 195	80 85 430	115 180 380
28. 29.	sciences/technologies	60 10	30 -	35 5	10 5	65	65 10
30. 31. 32.	technologies and trades	20 190 40	20 170 15	5 90 15	10 125 10	55 215 15	65 230 50
33.	Ail other (20)	-	-	-	-	-	5
<b>34.</b> 35. 36. 37.	by labour force activity Males - 15 years and over	1,815 1,370 1,325 45	2,160 1,675 1,585 85	1,485 1,075 990 85	1,535 1,155 990 165	2,735 2,095 1,925 170	2,525 1,935 1,785 150
38. 39.	Participation rate	75.5 80.0	77.5 76.6	72.4 71.6	75.2 73.8	76.6 77.4	76.6 71.5
40. 41.	Unemployment rateFemales - 15 years and over	3.3 1,915	5.1 2,535	7.9 1,615	14.3 1,880	8.1 3,095	7.8 3,085
42. 43.	In the labour force	1,190 1,110	1,475 1,360	845 790	925 845	1,950 1,770	1,990 1,825
44. 45. 46.	Unemployed Participation rate Married (excludes separated)	80 52.1 59.6	115 58.2	55 52.3	80 49.2	180 63.0	165 64.5
47. 48.	Unemployment rate	59.6 6.7 68.6	52.0 7.8 67.1	48.5 6.5	54.3 8.6	59.6 9.2	60.5 8.3
49. 50.	15-24 years	66.7 69.1	72.7 65.6	61.9 72.9 59.8	60.9 76.6 55.7	59.3 79.3 66.4	69.9 79.4 67.3
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate	70.0 4.7	64.2 6.5	59.9 7.3	64.0 11.8	68.2 8.7	66.3 8.0
53. 54.	15-24 years 25 years and over	8.5 3.4	13.2 4.7	15.4 5.2	24.4 6.0	14.7 6.3	9.5 7.6

95-136

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

		Ottawa - Hull 017	Ottawa - Hull 016	Ottawa - Hull 015	Ottawa - Hull 014	Ottawa - Hull 013	Ottawa - Hull 012
	Caractéristiques						
N							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
- 1	Population totale de 15 ans et plus	2,750	3,545	3,780	970	3,850	3,690
	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15) 9e-13e année - Sans certificat d'études	180	185	290	185	790	760
	secondaires	410	495	485	350	995	1,200
	secondaires	235 70	275 35	285 30	140 25	570 125	515 95
	- Sans certificat	90 245 440 1,075	275 410 550 1,320	245 495 585 1,365	50 120 - 55 40	225 475 310 355	310 400 220 195
ı	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	730	975	1,125	85	585	425
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	25 40	<b>70</b> 15	20 15	5	30 25	10 20
1	connexes. Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	100 205 65	165 245 150	170 240 180	10 5 10	85 40 105	30 55 110
1	biologiques	55 85	25 105	35 85	5 -	15 25	15 10
é. 1	sciences appliquées. Professions, sciences et techn. de la santé Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	95 15 45	100 30 85	190 65 125	50 - - -	190 25 45	155 5 5 5
2	Femmes eyent terminé des études postsecondaires (19)	860	1,070	1,005	115	555	375
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	90 85	195 75	125 60	10 15	90 35	40 30
3	connexes	185 180 165	240 160 195	175 155 190	15 10 20	40 35 210	20 30 155
2	Sciences et techniques agricoles et biologiques	20	20 5	30 15	5 -	10 5	10
é. 3	sciences appliquées. Professions, sciences et techn. de la santé Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	10 65 60	10 145 20 5	40 180 35	35	20 95 10	75 5
3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	selon l'activité  Hommes - 15 ans et plus  faisant partie de la population active.  Occupés  En chômage  Taux d'activité.  Mariés (ne comprend pas les séparés).  Taux de chômage  Femmes - 15 ans et plus  faisant partie de la population active.  Occupées  En chômage  Taux d'activité.  Mariées (ne comprend pas les séparées).  Taux de chômage  Taux de chômage  Laux d'activité  Mariées (ne comprend pas les séparées).  Taux de chômage  Les deux sexes - Taux d'activité	1.300 1.010 980 77.7 79.9 3.0 1.455 895 830 65 61.5 59.7 7.3	1,580 1,170 1,145 35 74,1 78,7 3,0 1,980 1,130 1,080 65 57,7 56,7 5,8	1,875 1,615 1,530 90 86,1 85,5 5,6 1,905 1,380 1,285 100 73,0 75,8 7,2	460 300 230 65 65.2 66.7 21.7 510 270 255 15 52.9 54.9 5.6 58.5	1,770 1,330 1,245 85 75.1 76.6 6.4 2,075 1,045 980 85 50.4 52.8 8.1	1,790 1,215 1,085 125 67.9 71.8 10.3 1,900 950 855 95 50.0 46.2 10.0 58.6
5	15-24 ans. 25 ans et plus. Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s)	68.9 69.4 69.8	72.6 63.8 67.3	81.9 78.5 80.5	57.9 58.1 60.0	75.9 58.4 65.0	63.4 57.1 58.3
5	Taux de chômage	5.0 6.8 4.9	4.3 11.6 3.1	6.3 6.3 6.3	15.0 22.7 12.2	7.0 17.3 4.1	10.2 21.6 6.2

1-15

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

		Ottawa - Hull	0++=== - 11-11	Ottawa - Hull	Ottomo district	0445005 15012	044000 15013
		007.03	Ottawa - Hull 008	Ottawa - Hull 009	Ottawa - Hull 010	Ottawa - Hull 011.01	0ttawa - Hull 011.02
	Characteristics					 	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,560	3,150	1,920	2,075	4,045	3,925
2.	Not applicable (21)	25	50	30	65	70	35
3. 4.	by industry divisions (22) All industries (23)	2,535	3, 100 15	1,890 15	2,010	3.975 20	3,890 10
5. 6.	Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	60 60	165 110	90 65	110 110	210 245	165 95
7. 8.	(Divisions G and H)	130 370	255 490	125 215	190 420	350 660	300 485
9.	industries (Divisions K and L)	170	120	85	65	200	265
10. 11.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	650 1,090	905 1,030	610 685	380 730	985 1,290	950 1,625
	, , ,	1,030	1,030	003	730	1,250	1,023
	by sex and occupation major groups (22)						
12. 13.	Males - All occupations (23)	1,360	1,540	1,060	1, 115	2,050	1,925
14. 15.	occupations.  Teaching and related occupations.  Occupations in medicine and health	330 40 85	360 35 10	235 30 10	180 20 20	310 60 45	340 75 55
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	220	205	165	150	245	365
17. 18. 19.	Clerical and related occupations	155 95 255	275 115	130 75 160	105 145 190	275 180	260 170
20.	Primary occupations (25)	20	280	15	25	265 25	235 45
21.	Processing occupations	10	30	15	15	15	15
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	40	120	60	95	165	80
23. 24. 25.	Construction trades occupations	45 40 20	80 70 55	50 60 50	65 70 35	145 180 125	80 145 60
26.	Females - All occupations (23)	1, 180	1,455	825	900	1,925	1,965
27.	Managerial, administrative and related occupations	135	160	100	85	255	275
28. 29.	Teaching and related occupations  Occupations in medicine and health	70 115	100 105	40 55	15 80	40 140	85 220
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	100	· 115	65	45	130	250
31. 32.	Clerical and related occupations	415 145	635 135	375 40	375 80	930 140	635 160
33. 34.	Service occupations	140 5	170	115 -	190 5	205 15	255 5
35.	Processing occupations	-	5	-	. 5	10	20
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	20	5	10	15	20	25
37. 38.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	-	5 15	 10	-	5 10	15
39.	Other (27)	35	5	15	-	35	20
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,360 1,220 135	1,640 1,595 50	1,060 1,000 60	1,115 1,025 85	2,050 1,900 145	1,925 1,810 115
<b>43</b> .	Females - All classes of worker (23) (28)	1.175 1.110	1,460 1,420	825 815	895 885	1,925 1,870	1,965 1,915
45.	Self-employed (30)	60	35	15	15	45	40

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Ottawa - Hull 012	Ottawa - Hulf 013	Ottawa - Hull 014	Ottawa - Hull 015	Ottawa - Hull 016	Ottawa - Hull 017		Γ
						Caractéristiques	
		ı					N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
2,165	2,370	565	3,005	2,300	1,905	Population active totale de 15 ans et plus	1.
85	45	25	20	30	10	Sans objet (21)	2.
2,085	2,330	545	2,980	2,270	1,895	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3.
30 110	115	5 15	20 145	- 75	5 65	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E)	4. 5.
135	150	20	90	90	65	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	6.
225 390	160 275	70 95	140 240	85 180	95 180	publics (divisions G et H)	7. 8.
50	115	30	155	125	105	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
515	665	80	750	695	460	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
640	850	225	1,445	1,015	925	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	11.
				,		selon le sexe et les grands groupes de professions(22)	
1, 170	1,315	285	1,610	1, 165	1,010	Hommes - Toutes les professions (23)	12.
110 10	135 30	15	250 100	305 95	190 100	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	13. 14.
10	15	15	75	20	25	Médecine et santé	15.
65 225	130 195	15 20	420 210	345 75	290 55	assimilé (24)	16. 17.
60 175	115 260	40 75	110 190	60 75	65 100	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18. 19.
25	25	10	20		30	Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	20.
35	25	5	20	5	. 10	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	21.
120 120	70 140	25 15	55 100	20 95	35 60	de produits (25)	22. 23.
160 45	130 45	45 10	40 30	40 35	5 40	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	24. 25.
915	1,015	260	1,375	1,100	885	Femmes - Toutes les professions (23)	26.
75	90	10	250	155	145	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27.
40 75	65 80	5 30	95 170	110 95	75 45	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	28. 29.
45 405	55 540	5 75	195 370	220 320	190	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24)	30.
95 130	35 115	30 75	70 185	80 90	245 80	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	
10	113	- '-	5	5	90	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	33. 34.
-	-	-	5	5	5	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	35.
35	10	15	25	5	-	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	36.
5	10 5 5	5 - 5	5 15		-	Travailleurs du bâtiment  Personnel d'exploitation des transports	38.
-	]	]	"	20	20	Autres (27)selon le sexe et la catégorie de travailleurs	39.
1, 170	1,320	285	1,605	1,165	1,010	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs de travailleurs (23) (28)	40.
1, 135 35	1,245	280 5	1,515 85	1,075	935	Travailleurs rémunérés (29)	41. 42.
915	1,010	250	1,375	1,105	885	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28)	43.
895 20	995 15	255 5	1,330	1,035 65	815 70	Travail(euses rémunérées (29)	
	l '*	ľ			· · ·		77.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

	Characteristics	Ottawa - Hull 007.03	Ott	awa - Hull 008	Ott	awa - Huli 009	Ott	awa - Hull 010	Ott	awa - Hull 011.01	Ott	awa - Hull 011.02
No.												
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings  Average number of rooms per dwelling  Average value of dwelling(31)	1,375 7.6 \$ 161,648	\$	2,090 6.1 117,460	3	1.425 6.0 116,721	\$	1,730 5.1 121,761	\$	2,800 5.5 106,955	\$	3,325 4,4 113,799
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	25		20 320 1,455 280 10		935 190 300		135 690 900 10		35 825 435 1,285 210		35 575 765 1,410 540
9.	Dwellings with central heating(32) Total	1,360		2.085		1,420		1,710		2,790		3,230
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) Oil (35) Other fuels (36)	655 230 475 10		770 575 705 40		545 405 405 65		750 725 240 20		1.325 990 475 10		735 2,090 470 30
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS		'						!			
14. 15.	Total number of private households	1,380 0.4		2,090 0.4		1,425 0.4		1,730 0.5		2,800 0.5		3,320 0.4
16. 17. 18.	additional persons(37)	135 \$ 669 15	\$	500 556 70	\$	205 561 55	\$	440 394 135	\$	750 481 100	\$	965 490 255
19.	Owner one-family households without additional persons (37)	975		920		790		460		1,040		450
20. 21.	Average major payments for owners (monthly)  Owner's major payments >= 30% of household income (38)		\$	525 40	\$	544 65	\$	607 50	\$	541 120	\$	495 50
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Total income (39)											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex and income group  Males 15 years and over with income Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 35,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	90 50 135 110 110 80 110 730 \$ 40,483 \$ 30,516	***	2,060 50 110 70 70 90 135 170 230 250 675 27,532 26,690 768	***	1, 420 50 35 80 50 110 95 120 120 115 150 500 29,205 26,691 1,115	**	1,480 50 80 75 70 200 220 135 115 60 330 21.881 15,627 1,081	***	2.595 70 85 155 120 155 320 325 340 240 230 550 24,034 20,749 705	***	2,400 55 170 115 80 160 225 310 255 240 185 605 24,916 20,767 791
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income.  Under \$1,000(40), \$1,000 - \$2,999, 3,000 - 4,999, 5,000 - 6,999, 7,000 - 9,999, 10,000 - 14,999, 15,000 - 19,999, 20,000 - 24,999, 25,000 - 28,999, 30,000 - 34,999, 35,000 and over, Average income.  Median income. Standard error of average income.	60 155 130 105 185 235 160 155 145 85 200 \$ 18,445	***	2,185 110 165 195 110 255 315 350 265 190 105 130 15,440 13,964 479	* * *	1,435 50 115 140 145 170 160 190 195 115 95 65 14,885 12,529 575	\$ \$ \$	1,660 95 195 150 135 340 305 190 145 45 30 30 31,012 8,850 448	\$\$\$	2.750 110 280 155 260 395 415 335 370 165 115 150 14.659 12.143 450	\$ \$	2,775 115 125 235 150 285 355 450 380 255 170 250 18,033 16,990 535

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Otta	swa - Hull 012	Otta	wa - Hull 013	Otta	wa - Hull 014	Otta	nwa - Hull 015	Ott	one - Hull	Otta	awa - Hull 017	
												Caractéristiques
				-	····							
				ļ								CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
\$	1,570 5.5 109,992	\$	1,960 5.1 106,297	\$	520 4.5 154,028	\$	1,940 5.0 162,109	\$	1,715 6.7 144,601	\$	1,310 6.9 145,885	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)
			•••		455				0.45			selon la période de construction
	125 855 405 165 20		330 785 250 440 150		155 330 5 - 35		575 185 140 385 660		845 745 ·90 10 20		1,010 190 75 20 15	Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).
	1,535		1,925		500		1,895		1,700		1,300	Logements avec chauffage central (32)
	,											Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage
	800 325 440 5		575 800 590		215 150 145 15		450 1,070 410 15		490 225 995 10		445 135 725 5	Gaz (33) Électricité (34) Huile (mazout) (35) Autres combustibles (36)
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	1,570 0.6		1,960 0.5		520 0.5		1,945 0.4		1,715 0.4		1,310 0.4	Nombre total de ménages privés
	705 525 180	\$	595 446 125	\$	370 392 105	\$	430 580 150	\$	160 639 40	\$	170 575 70	personnes(37) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(38)
	375		490				345		850		620	Menages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37) Principales dépenses moyennes de propriété
,	500 15	\$	553 55	\$	983	\$	739 25	\$	589 40	\$	615 40	(mensuelles)
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu total (39)
												seion le sexe et la tranche de revenu
3 3	1,575 65 130 65 70 130 210 240 240 160 125 165 18,605 18,241 653	54 54 54	1,720 40 50 155 110 220 240 170 185 150 180 220 19,953 16,555 825	3 3 3	430 45 20 55 35 65 40 55 55 45 45 12,468 9,466 1,081	***	1,785 35 50 95 95 135 315 140 100 175 175 465 28,361 21,249 1,468	\$\$\$	1,515 50 60 35 55 40 130 110 60 100 95 780 34,175 35,295 1,226	\$ \$ \$	1,245 50 45 85 45 85 110 95 105 75 105 440 28,912 25,149 1,267	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu.  Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - \$4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 35,000 - 29,999 35,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen.
\$ \$	1.475 110 145 125 185 230 220 155 135 110 30 50 12.271	\$ \$	1,850 105 140 125 190 430 220 195 195 195 100 60 60 13,008 9,254	\$ \$	430 40 45 55 75 80 50 20 10 - 10 9,743 8,342	3 3	1,715 40 65 165 115 235 195 265 210 105 130 185 17,885 15,771	. \$	1,795 110 115 90 115 285 190 210 190 155 120 220 18,457 14,731	\$ 5	1,305 85 90 120 95 130 175 115 100 115 100 175 17,366 13,367	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.  Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - \$4,999 5,000 - \$6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu médian.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		r					·	1				_	
			va - Hull 007.03	Ott	lluH - ewet 800	Ott	awa - Hull 009	Ott	tawa - Hull 010		wa - Hull 011.01	Ott	tawa - Hull 011.02
	Characteristics	1											
No.												_	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (41)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 78.0% 4.0% 18.0%		100.0% 75.5% 7.8% 16.7%		100.0% 66.0% 8.9% 25.1%		100.0% 72.9% 13.5% 13.5%		100.07 78.27 8.67 13.37		100.0% 73.0% 8.3% 18.7%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43)		860 52,281 8,333	\$	1,125 32,789 783	\$	720 33,087 1,285	\$	690 27,986 1,246	\$ \$	1,355 29,577 831	\$	1,120 31,897 1,058
8. 9. 10.	Morked part year or part time (44)	\$	520 18,353 2,689	\$	615 12,780 1,097	\$	370 12,179 1,409	\$	485 10,305 1,060	\$ \$	745 11,637 970	\$	755 11,438 737
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(43) Average employment income	\$ \$	520 25,023 1,104	\$ \$	710 23,312 647	\$	450 22,451 829	\$ \$	460 18,644 744	\$	1,030 21,645 608	\$ \$	1,020 23,919 795
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44)	\$ \$	710 10,680 1,001	\$	795 8,598 525	\$	425 7,651 605	\$	495 7,326 771	\$	925 9,168 545	\$	975 11,125 697
17.	Family income - All census families		1,205		1,570		1,080		1,010		1,950		1,535
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 28,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income Standard error of average income	\$ \$	5 15 40 25 55 55 55 780 95 74,438 59,710 7,227	***	10 25 55 65 80 110 125 190 260 650 46,987 44,822 1,099	**	10 40 60 15 35 65 70 130 220 435 48,508 43,856 1,535	\$\$\$	25 70 105 105 90 75 60 70 105 300 38,051 3,675	***	40 75 85 85 135 180 235 215 305 590 41,927 38,018 1,076	333	135 105 65 85 125 160 135 110 200 405 37,929 33,430 1,416
	Incidence of low income (38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families.  Low income economic families. Incidence of low income (45).  All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45).  Total population in private households.		1,215 60 5,1% 220 50 22,3% 4,315		1,585 90 5.6% 585 80 13.2% 5,350		1,135 95 8.8% 350 115 32.4% 3,525	ı	1,020 230 22.5% 845 435 51.4% 4,075		2,005 215 10.8% 1,045 380 36.7% 7,065		1,630 335 20.4% 2,030 460 22.8% 6,195
38. 39.	Persons in low income family units		270 6.2%		380 7.1%		370 10.5%		1,290 31.6%		1,175 16.6%		1,380 22.3%
40.	Household income - All private households		1,380		2,090		1,425		1,730		2,795		3,320
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income.	\$	5 30 40 45 70 85 85 105 830 69,751 56,149	16464	20 45 130 200 160 155 180 165 290 755 42,703 40,032	\$ \$ 1	30 80 110 70 60 95 80 150 250 490 43,593 41,291	***	100 355 215 175 140 115 110 75 120 347 29,247	, ,	100 240 190 165 290 215 250 240 415 700 37,032 33,925	***	230 270 280 290 390 345 290 220 430 580 32,382 28,130
44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over	\$	45 70 85 85 85 105 830 69,751		200 160 155 180 165 290 755 42,703		70 60 95 80 150 250 490 43,593	\$ \$ \$	175 140 115 110 75 120 340 29,247	, 4444		165 290 215 250 240 415 700 37,032	165 290 215 250 240 415 700 37,032 33,925

95-136

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Otte	wa - Huil 012	Otta	awa - Hull 013	Ott	awa - Hull 014	Otta	awa - Hull 015	Ott	awa - Huli 016	Dtt	owa - Hull 017		_
												Caractéristiques	
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	N°
												selon la composition du revenu total(41)	
	100.0% 73.7% 14.8% 11.5%		100.0% 72.0% 15.5% 12.5%		100.0% 68.8% 21.5% 9.8%		100.0% 83.5% 6.2% 10.3%		100.07 70.67 7.6% 21.8%		100.0% 79.9% 7.3% 12.8%	TotalRevenu d'emploiTransferts gouvernementaux	1. 2. 3. 4.
												Revenu d'emploi (42)	
												selon le sexe et le trévail en 1985 Hommes	
\$	750 23,829 731	\$	750 26,690 1,288	\$	135 18,085 2,551	\$	825 39,221 1,963	\$	800 42,062 1,398	\$ \$	625 40,121 1,552	Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	420 9,060 844	\$	540 10,710 889	\$	145 9.387 1,181	\$	725 16,060 2,122	\$	380 13,538 1,421	\$ \$	440 13,490 1,498	partiel(44)Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
₽	044	•	003	*	1, 101	*	2,122	*				Femmes	
\$ \$	465 20,059 963	\$ \$	515 22,453 909	\$	130 14,870 1,834	\$	680 25, 169 859	\$	530 29,375 1,941	\$	410 27,055 1,064	Revenu moyer d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	475 7,350 618	\$ \$	560 7,415 548	\$ \$	135 6,345 728	\$ \$	660 9,757 672	\$	565 9,307 747	\$	550 8,718 723	Revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	1,230		1,170		365		905		1, 135		860	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	85 35 95 140 190 135 110 100 95 250 32,251 28,124 1,150	\$ \$ \$	50 55 100 105 130 75 160 90 140 245 35,197 31,179 1,410	***	50 35 60 55 45 45 20 10 25 15 20,895 18,153 1,539	**	50 15 55 50 70 75 90 90 335 52,005 38,710 3,110	**	30 - 15 50 45 45 45 46 80 85 140 570 54,470 53,223 1,619	\$ \$ \$	10 25 50 50 65 40 45 120 49,529 48,216 1,902	\$ 5,000 - \$ 9,999.  10,000 - 14,999.  15,000 - 19,999.  20,000 - 24,999.  25,000 - 29,999.  30,000 - 34,998.  35,000 - 39,999.  40,000 - 49,999.  50,000 et plus. Revenu moyen.  Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 25. 26. 27. 28. 29.
	1,270		1,215		390		955		1, 180		875	Fréquence des unités à faible revenu (38)  Toutes les familles économiques	31.
	330 25.7% 400 235 59.4% 4,685		200 16.5% 895 450 50.3% 4,500		175 45.3% 140 100 71.5% 1,260	:	120 12.4% 1,420 475 33.4% 3,985		50 5.3% 725 225 30.6% 4,105		85 9.5% 665 255 38.2% 3,355	Familles économiques à faible revenu	32. 33. 34. 35. 36. 37.
	1,460 31.2%		1, 145 25.4%		615 48.8%		895 22.4%		395 9.6%		475 14, 1%		38. 39.
	1,575		1,955		520		1,945		1,715		1,310	i '	40.
\$ \$	105 175 115 130 195 145 120 125 145 300 30,770 27,188 1,049	**	75 385 155 195 195 115 220 125 175 305 29,428 23,385 1,047	***	80 90 90 65 40 65 30 10 35 15 19,178 14,970	\$ \$ \$	105 120 145 190 220 150 225 435 38.571 1,646	\$\$\$	45 85 35 95 85 130 155 70 210 800 49,131 47,792	***	15 90 75 85 95 115 80 90 170 490 45,278 40,476	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Hull 018	Ottawa - Hull 019	Ottawa - Hull 020.01	Ottawa - Hull 020.02	Ottawa - Hull 021	Ottawa - Hull 022
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	3,960	3,930	5,905	2,580	6,520	6, 100
2.	Total population (non-institutional) (1)	3.765	3,845	5,930	2.555	6,415	6,055
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses. English. French. Mon-official languages. Chinese. Italian. Portuguese. Arabic. Spanish. Other languages. Multiple responses.	3,575 3.265 135 175 60 35 - 10 - 70	3,735 3,400 195 145 20 65 - - - 60	5.590 4.840 180 570 65 110 25 65 35 265 340	2,250 1,750 30 465 25 275 30 10 - 120	5,820 4,995 420 405 110 105 15 30 - 150	5,525 4,685 355 485 115 80 10 10 5 265 530
14. 15. 16. 17.	by official language English only	2,215 10 1,525 20	2,470 15 1,355	4, 105 5 1, 760 60	1,800 10 705 35	4,360 10 2,000 55	4,350 45 1,515 150
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) Italian. German. Chinese. South Asian (45) Jewish Other single origins. Multiple origins (4)	1,995 1,085 290 80 115 55 - 80 280	1,920 990 245 100 85 80 5 150 270	3.500 1.585 400 305 70 95 40 50 960 2,430	1,760 625 110 665 85 30 - - 255 795	4,140 1,840 890 295 85 145 30 35 815 2,280	4.080 1.765 745 210 155 135 35 100 935
28. 29.	by Citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	3,630 135	3,630 215	5.735 200	2,430 120	6, 100 315	5,685 375
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth  Non-immigrant population (7)  Born in province of residence.  Immigrant population.  United States of America.  Other Americas (8)  United Kingdom.  Other Europe (9)  Africa  Asia.  Other (10)	3,060 2,125 710 60 30 230 280 20 75 25	3, 170 2, 195 675 85 20 305 220 5	4,610 3,250 1,325 55 80 265 540 15	1,815 1,395 735 15 20 140 495 - 65	5,205 4,145 1,215 90 190 190 450 25 260	4,840 3,890 1,215 30 180 205 410 25 365
40.	Total immigrant population	710	675	1,325	735	1,210	1,215
41. 42. 43. 44.	by period of immigration  Before 1946	50 330 275 60	85 315 160 70 50	70 570 420 230 45	60 470 150 45 10	85 465 455 175 40	90 380 375 200 175
46. 47. 48.	by age at immigration           0 - 4 years.           5 - 19 years.           20 years and over.	150 180 380	95 190 395	195 335 785	80 285 380	255 335 625	145 385 695
49.	Total population 5 years and overby mobility status	3,555	3,605	5,615	2,425	6,010	5,560
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers  Movers  Non-migrants (12)  Migrants (13)  From same CMA/CA  From same province (14)  From different province  From outside Canada	1, 485 2, 080 1, 185 890 55 405 335 90	2,040 1,565 830 730 60 335 210	2,380 3,235 1,740 1,495 205 595 500 190	1.565 860 615 250 60 130 55	3, 110 2,900 1,770 1,130 280 410 325 115	2,485 3,075 2,030 1,045 235 345 230 230

1-21

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Ottawa - Hull 023	Ottawa - Hull 024	Ottawa - Hull 025	Ottawa - Hull 025	Ottawa - Hull 027	Ottawa - Hull 028		
						Caractéristiques :	
							No
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
6.465 6.460	3,490 3,300	5.510 4,925	5,880 5,640	4,050 4,050	6,475 5,340	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1. 2.
6,065	3.080	4,730	5,365	3,805	6.020	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3.
5,480 230	2,855 95	4, 150 155	4,960 160	3,490 135	5,040 390	Anglais Français	4. 5.
355 75	135	425 45	245 35	180 50	580 145	Langues non officielles	6. 7.
115 - 5	10 5 15	145 30 35	60 5 60	5	55 30 20	Italien	8. 9. 10.
165	105	35 35 145	90	125	35 300	Espagnol	11. 12.
390	220	190	275	240	325	Réponses multiples	13.
4,550	2,455	3,555	4,325	2,875	4,400	selon la langue officielle Anglais seulement	14.
40 1,830 45	790 50	1,310 55	1,260 50	15 1,130 30	75 1,775 90	Français seulement	15. 16. 17.
						selon l'origine ethnique	
3,960 2,250	2,045 1,245	3, 195 1,570 335	3,305 1,945 355	2,410 1,305	3,915 1,770 615	Origines uniques Britannique (2) Français (3).	18. 19. 20.
400 335 95	185 150 75	270 70	215 115	365 25 95	180 155	Italien. Allemand.	21. 21. 22.
95 30	15	105 50	85	90 45	230 80	Chinois	23. 24.
95 665	35 335	260 535	20 560	25 460	35 850	Juif	25. 26.
2,500	1,255	1,730	2,335	1,640	2,430	Origines multiples (4)selon la citoyenneté	27.
6,240 220	3, 170 130	4,815 105	5,480 160	3,840 210	6,035 305	Citoyenneté canadienne (5)	28. 29.
5,385	2,645	4,010	4,695	3,425	5,015	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	30.
3,980 1,080	2,005 655	2,970 915	3,775 950	2,635 620	4,035 1,320	Née dans la province de résidence Population immigrante	31. 32.
75 35 270	50 25 185	60 65 225	40 75 280	20 135 140	50 190 230	Étets-Unis d'Amérique	33. 34. 35.
445 25	235	420 25	330 20	125	345 40	Autres Europes (9)	35. 35.
220	145	125	195 5	185	460 15	Asie	38. 39.
1,080	655	915	950	620	1,320	Population immigrante totale	40.
135 505	45 350	130 550	95 455	40 210	45 415	Avent 1946	41. 42.
290 75	155 20	185 35	265 100	210 80	425 300	1967 - 1977	
75	80	20	30	85	140	1983 - 1986(11)selon l'âge à l'immigration	45.
150 315	100 205	130 225	175 295	160 145	120 480	0 - 4 ans	46. 47.
615	345	565	480	315	720	20 ans et plus	48. 48
6,175 . 3,680	3,125	4,725 2,975	5,320 3,455	3,765 1,075	5,760 2,835	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	<b>49.</b> 50.
2,500 1,370	1,070 450	1,750 1,090	1,865 1,180	2,690 1,435	2,920 1,725	Personnes ayant déménagé Non-migrants (12)	51. 52.
1, 130 195	625 130	655 95	690 150	1,255 160	1, 195 335	Migrants (13)	53. 54.
455 330	245 170	215 245	290 200	555 355	370 255 240	D'une même province (14)	55. 56.
145	70	115	45	180	240	De l'extérieur du Canada	57.

95-136

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	****	Ottawa - Hull 018	Ottawa - Hull 019	Ottawa - Hull 020.01	Ottawa - Huli 020.02	Ottawa - Hull 021	Ottawa - Hull 022
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)	,					
1.	Total population 15 years and over	3,240	3,170	5,040	2,040	5,320	4,900
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	105	170	420	265	650	775
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	485	505	855	500	1,560	1.540
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	245 40	285 40	525 120	240 70	770 140	645 150
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	350 510	155 255 450 1,300	335 675 790 1,315	145 195 240 385	350 715 505 625	345 580 510 355
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	920 '	890	1,260	435	820	650
11. 12.	services	25 40	10 35	30 55	15 15	20 25	35 30
13. 14. 15.	Humanities and related fields	305	125 220 155	120 225 245	. 25 . 75 85	75 95 110	75 50 75
16. 17.	sciences/technologies	20 135	10 85	65 175	30 45	45 50	30 30
18. 19. 20. 21.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	15	100 65 85 -	200 40 95	95 20 35	325 20 45	255 25 45 -
22. 23.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling services	ł	935 125	1,220 140	320 50	955 90	650 95
24.	fine and applied arts		60	80	40	65	45
25. 26. 27.	Humanities and related fields	205 200 165	190 170 155	110 175 395	55 30 70	80 110 310	40 60 210
28. 29.	sciences/technologies	10	65 -	50 15	20	40 10	10
30. 31. 32. 33.	technologies and trades		5 105 55	45 155 45 5	55 10	45 185 15 5	45 120 25
34. 35. 36. 37. 38. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over.  In the labour force.  Employed.  Unemployad.  Participation rate Married (excludes separated).  Unemployment rate. Females - 15 years and over.  In the labour force.  Employed.  Unemployed.  Participation rate Married (excludes separated).  Unemployed.  Participation rate Married (excludes separated).  Unemployment rate.  Both sexes - Participation rate  15-24 years.  25 years and over.	1,690 1,260 1,165 95 74.6 78.6 7.5	1,440 1,140 1,050 90 79.2 80.1 7.9 1,730 1,095 75 63.3 61.7 6.8 70.6 77.3 69.0	2,450 2,070 1,940 130 84.5 84.5 6.3 2,590 1,835 1,570 165 70.8 66.7 9.0 77.5 77.4	1,045 770 705 65 73.7 73.7 8.4 1.000 525 -460 70 52.5 47.4 13.3 63.1 72.1 60.8	2,550 1,990 1,865 125 78.0 79.4 6.3 2,775 1,840 1,705 135 66.3 7.3 71.9 79.2 69.8	2,185 1,650 1,420 230 75.5 74.4 13.9 2,715 1,430 110 52.7 54.8 7.7 62.9 76.7 58.6
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate. 15-24 years. 25 years and over.	7.4 8.9	70.4 7.4 14.1 5.8	75.6 7.7 11.0 6.7	61.1 10.5 9.7 10.2	70.8 6.8 12.1 5.0	64.3 10.9 15.2 9.4

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Ottawa - Hull 023	Ottawa - Hull 024	Ottawa - Hull 025	Ottawa - Hull 026	Ottawa - Hull 027	Ottawa - Hull 028		
						Caractéristiques	
							N°
						GARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	Γ
5,660	2,875	4,360	4,770	3,355	4,915	Population totale de 15 ans et plus	1.
400	125	360	390	135	410	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.4
1,220	545	890	1,270	815	1,440	secondaires	3.
790 140	385 35	545 95	725 110	455 55	690 100	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	4. 5.
510 960 660	280 495 475	255 620 660	440 785 550	350 725 385	290 680 620	seulement(16) 	6. 7. 8.
980	530	940	500	435	685	- Avec grade	9.
1,275	675	1,030	930	680	930	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
45 15	10 15	· 20	35 35	10 10	35 30	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplinas	11. 12.
70 140 250	45 50 100	85 155 255	45 80 150	25 70 140	75 110 175	connexes. Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	13. 14. 15.
60 135	30 120	45 135	40 100	20 80	20 125	biologiques	16. 17.
380	210	175 90	345 30	235 30	290 20	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	18.
25 135 15	30 65 -	70	75	60	60 -	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	19. 20. 21.
1,140	580	930	725	690	815	postsecondaires (19)	22.
145 75	70 10	145 45	75 30	25 30	115 50	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
80 125	90 40	105 70	85 55	75 65	105 90	Sciences sociales et disciplines connexes	
360 55 10	150 20 10	265 35 15	265	215 25 5	220 20 5	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	27. 28. 29.
35	15	30	20	35	25	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	30.
215 35 -	155 25	185 40 -	165 5.	170 40 5	155 45 -	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	31. 32. 33.
2,735	1,415	2,080	2,335	1,530	2,340	selon l'activité · Hommes - 15 ans et plus	34.
2,020 1,890	1, 105 1, 020	1,555 1,440	1,800 1,650	1,335 1,205	1,880 1,750	Faisant partie de la population active Occupés	35.
125 73.9	80 78.1	120 74.8	150 77.1	130 87.3	125 80.3	En chômage	37.
72.0 5.2	74.0	72.1	76.1 8.3	87.9 9.7	84.5 6.6	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	
2,925 1,600	1,460	2,280 1,210	2,435 1,530	1,825 1,350	2,580 1,565	Femmes - 15 ans et plus	41. 42.
1,440 160	815 80	1, 145 65	1,425 105	1,225 125	1,445 120	Occupées. En chômage.	
54.7 51.8	61.6 55.3	53.1 51.7	62.8 60.8	74.0 71.6	60.7 65.1	Taux d'activité Mariées (ne comprend pas les séparées)	45. 46.
10.0 64.0	8.9 69.7	5.4 63.4	6.9 69.8	9.3 80.1	7.7 70.0	Taux de chômage	47. 48.
74.4 61.3	83.2 66.0	77.6 60.3	75.9 67.9	84.9 78.1	63.0 72.3	15-24 ans	49. 50.
61.6	64.3	61.7	68.8	79.4	74.8	Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s)	
8.0 14.1 6.0	8.5 14.7 5.8	6.7 14.8 4.5	7.7 15.6 5.2	9.5 13.8 7.4	7.1 11.1 5.8	Teux de chômage	53.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Hull 018	Ottawa - Hull 019	Ottawa - Hull 020.01	Ottawa - Hull 020.02	Ottawa - Hull 021	Ottawa - Hull 022
	Characteristics						
No.							:
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,575	2,235	3,905	1,295	3,830	3,080
2.	Not ápplicable (21)	40	45	35	20	40	115
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23). Primary industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	2,535 15 100 85	2,195 15 115 50	3.875 5 190 165	1,270 15 40 140	3,790 30 240 195	2.965 5 195 245
7. 8.	(Divisions G and H)	80 195	90 245	255 440	100 200	, 265 605	220 535
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	110	70	170	40	175	165
10.	Government service industries (Division N)	770	610	1,100	285	845	510
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	1, 185	1,000	1,550	445	1,440	1,095
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	1,305	1, 120	2,060	755	1,980	1,580
13.	Managerial, administrative and related occupations	265	345	315	110	245	115
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	80 25	40 35	90 45	10 20	25 55	30 35
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	360 135 110 100 20	280 105 40 125	520 275 150 270 30	110 85 75 100	265 210 120 330 40	200 185 155 265 50
21.	Processing occupations		-	40	10	40	15
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	30 60 35 90	30 40 45 25	65 120 100 45	35 135 25 40	190 165 150 145	150 230 120 35
26.	Females - All occupations (23)	1,230	1,070	1,815	515	1,810	1,385
27. 28.	occupations	280 105	235 105	230 70	65 40	155 45	110 60
29.	Occupations in medicine and health	100	70	175	45	155	130
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24) Clerical and related occupations	225 225 60 170	195 235 50 140 5	200 675 110 250 5	55 165 40 95	125 800 110 345 5	60 585 95 275
35.	Processing occupations	. 5	10	15	-	5	-
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	5 - - 40	- - - - 35	45 - 5 25	10 - - - 5	40 5 15	30 - 5 30
	by sex and class of worker						
<b>40.</b> 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,305 1,210 95	1, 120 995 125	2,050 1,930 130	755 685 70	1,980 1,900 80	1,580 1,455 125
<b>43.</b> 44. 45.	Fenales - All classes of worker (23) (28)		1,075 1,020 45	1,815 1,785 25	520 495 20	1,810 1,770 40	1,385 1,380 10

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

T		Ottawa - Hull 028	Ottawa - Hull 027	Ottawa - Hull 026	Ottawa - Hull 025	Ottawa - Hull 024	Ottawa - Hull 023
	Caractéristiques						
No.							
T	CARACTÉRICATIONES DE LA RODUNIATION						
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						١
1	Population active totale de 15 ans et plus	3,440	2,685	3,325	2,770	2.005	3,625
2.	Sans objet (21)	80	60	50	25	30	70
3.	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3,365 25	2,625 20	3.280 5	2,740 10	1,975	3,555
. 5.	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	305 150	270 105	360 220	135 140	180 65	305 180
. 7.	des communications et autres services publics (divisions G et H) Industries du commerce (divisions I et J)	175 560	115 420	195 575	195 430	120 215	170 555
	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et l)	160	145	155	155	75	215
10.	Industries des services gouvernementaux (division N)	740	555	695	610	455	850
. 11.	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	1,250	990	1,070	1.065	845	1,285
	selon le sexe et les grands groupes de professions(22)		:				
. 12.	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	1,825	1,320	1,760	1,535	1,095	1,990
13.	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	275 25	205 25	280 45	380 25	125 15	370 70
15.	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	25	30	35	95	25	40
	religieuses, artistiques et personnel assimilé (24)	360	220 175	260 150	220 145	230 150	365 225
18.	Employés de bureau et trev. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	200 155 300	120 165	220 220	150 145	155 110	185 235
	Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	25	15	40	20	40	35
21.	transformation	10	30	15	. 10	10	15
23.	de produits(26) Travailleurs du bâtiment	150 105	130 95	120 160	55 125	115 50	140 165
	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	75 110	45 65	105 110	80 80	20 50	110 40
26.	Femmes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	1,540	1,305	1,515	1,205	880	1,560
	personnel assimilé	170 65	115 50	170 60	150 75	60 45	215 85
29.	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	145	120	130	105	85	145
	religieuses, artistiques et personne! assimilé(24)	120	130	80	90	115	135
32.	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	570 160	495 95	750 125 140	465 - 130 140	385 25 140	640 105 175
	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (25)	215 5	250	-	5	-	,,5
35.	Travailleurs des industries de transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	-	-	-	-	5	10
36.	fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	25	30	25	25	15	30
37. 38.	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	. 10	5 -	- 5	- 10	- -	5
39.	Autres (27)	60	10	30	15	5	10
	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	1,820	1,320	1,760	1,535	. 1,095	1,990
	de travailleurs (23) (28)	1,740	1,275 45	1,685 80	1,355 180	1,030	1,895 95
43.	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28)	1,540	1,300	1,515	1,205	880	1,565
	Travailleuses rémunéráes (29) Travailleuses autonomes (30)	1,505 25	1,295	1,460 50	1, 155 45	860 25	1,530 35
1 "					l	l	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		Otta	awa - Hull	Otta	awa - Hull	Ott	awa - Hull	Ott	awa - Hull	Otta	awa - Hull	011	awa - Hull
	Characteristics		018		019		020.01		020.02		021		022
No.	DWELLING CHARACTERISTICS		<del> </del>				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				·		
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	1,705 5.9 176,222	\$	1,560 6.5 204,471	\$	2,595 5,1 116,837	\$	830 7.0 149,321	\$	2,655 5.1 97,323	\$	2,680 4.6 115,868
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1945		1,295 175 95 135	,	1.085 295 115 45 15		20 290 680 1,465 140		40 305 90 370 20		300 1,220 525 590 25		150 915 890 645 80
9.	Dwellings with central heating(32) Total		1,690		1,545		2,575		815		2,595		2,650
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33). Electricity (34). Oil (35). Other fuels (36).		690 220 790 5		560 240 740 20		1,060 1,020 505 10		340 220 250 10		845 880 900 25		955 1,035 660 35
14. 15. 16. 17.	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS  Total number of private households	\$	1,700 0.4 295 745 60	\$	1,560 0.4 250 631 55	\$	2,595 0.4 685 513 170	\$	825 0.4 130 568 40	\$	2.655 0.5 820 479 190	\$	2,685 0.5 1,000 363 295
19.	Owner one-family households without additional persons (3?)		450		615		700		525		645		435
20. 21.	Average major payments for owners (monthly)  Dwner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	826 85	\$	719 75	\$	561 55	\$	549 60	\$	462 65	\$	502 70
	1985 INCOME CHARACTERISTICS  Total income (39)  by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income.  Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$2,999. \$3,000 - 4,999. \$5,000 - 6,999. \$7,000 - 9,999. \$10,000 - 14,999. \$15,000 - 19,999. \$20,000 - 24,999. \$25,000 - 24,999. \$35,000 end over. Average income. Median income. Standard error of everage income.	3.5	1.490 45 70 55 55 115 185 195 145 75 80 470 27,260 21,119 1.120	\$ \$ \$	1,380 75 45 70 90 110 105 70 115 105 545 33,248 26,973 1,552	***	2,330 50 100 95 90 130 285 240 235 170 255 675 27,170 23,548	***	995 30 55 50 40 45 105 80 75 140 85 285 29, 185 25, 555 2, 454	\$ \$ \$	2,380 85 85 110 200 325 320 385 280 195 285 20,220 18,745 562	**	2, 015 85 115 75 95 175 315 225 265 215 200 255 19, 977 18, 272 641
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income.  Under \$1,000   400   \$1,000   \$2,999   3,000   4,999   5,000   6,999   7,000   9,999   10,000   14,999   15,000   19,999   20,000   24,999   25,000   29,999   30,000   34,999   35,000 and over   Average income   Median income   Stendard error of average income	\$ \$ \$	1,570 45 85 100 100 205 150 170 180 340 21,094 18,701 837	<b>\$</b>	1,585 100 130 75 90 180 220 185 150 125 55 300 20,176 14,988	***	2,300 50 205 240 80 245 345 310 235 220 135 225 16,976 14,412 553	***	840 55 100 80 45 95 160 75 60 80 40 50 14,614 11,517 892	* * *	2,435 140 115 185 170 360 390 385 275 185 115 110 14,575 12,646 415	***	2, 355 185 210 200 200 465 330 295 195 135 90 80 12, 550 9, 543 419

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

\$ \$ \$	\$ <b>\$</b> \$	\$	\$					\$		Otta
2,580 185 215 180 290 365 330 280 215 115 245 16,021 13,282 501	2,610 70 105 160 125 145 265 220 245 225 815 27,782 24,305 898	456 80	507 100	2.695 0.4 510	1,325 740 605 20	2,655	25 795 895 970 15	2,695 6.0 115,375		ewa - Hull 023
***	***	\$	\$					\$		Otta
1,310 120 105 135 80 135 190 165 190 95 45 5,759 11,547 605	1,365 60 70 40 65 65 140 90 115 130 105 495 28,342 26,387 1,108	<b>498</b> 70	467 60 725	1,275 0.4 190	530 275 450 10	1,270	690 290 290	1,275 6.1 123,592		awa - Hull 024
\$ \$ \$	***	\$	\$					\$		Otta
2, 115 90 165 185 130 250 295 240 250 170 110 210 17, 459 13, 329 777	1.975 60 60 75 50 75 135 180 225 135 125 850 37,291 29,749 1,750	594 25	595 40 1,055	1,885 0.4 235	720 325 835 5	1,860	65 955 620 105 140	1,885 6.9 164,266	···	awa - Hull 025
335	***	\$	\$					\$		Otta
2.115 155 155 170 195 270 245 340 260 120 90 105 14,126 11,855 485	2, 195 40 110 155 75 175 185 180 220 215 275 575 575 24, 395 24, 113 710	<b>493</b> 75	480 90 1,095	2,065 0.4	510 605 910 45	2,055	35 950 995 80 10	2,065 6.3 114,352	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	awa - Hull 026
\$ <b>\$</b> \$	\$ \$ \$	\$	\$			ļ ļ		\$		Ott
1,555 70 135 140 100 150 240 285 250 60 80 40 14,186 13,049 503	1,480 55 95 90 55 60 150 255 150 265 21,732 19,531 826	560 50	540 225 220	1.715 0.5 765	785 840 80 15	1,700	35 355 1.005 310	1,720 5.0 89.641	•	awa - Hull 027
\$ \$ \$	***	\$	\$					\$		Otta
2, 115 125 265 230 185 230 275 175 225 140 155 14,504 10,587	2, 145 65 120 95 110 250 220 220 155 690 26, 350 22, 958 856	631 85	408 195 920	2,090 0.5 675	990 485 600 20	2,065	55 430 810 570 220	2,090 6.3 115,872		awa - Hull 028
Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985  Revenu total (39)  selon le sexe et la tranche de revenu  Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu.  Moins de \$1,000 (40)  \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	Loyer brut moyen (mensuel)	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE  Nombre total de ménages privés  Nombre moyen de personnes par pièce  Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37)	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33)	Logements avec chauffage central (32)	selon la période de construction Avant 1946	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT  Nombre total de logements privés occupés  Nombre moyen de pièces par logement  Valeur moyenne du logement(31)	Caractér ist i ques	
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31.	20. 21.	17. 18.	14. 15.	10. 11. 12. 13.	9.	4. 5. 6. 7. 8.	1. 2. 3.	N°	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Hull 018	Ottawa - Hull 019	Ottawa - Hull 020.01	Ottawa - Hull 020.02	Ottawa - Hull 021	Ottawa - Hull 022
No.	Characteristics	·					
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (41)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0% 83.9% 5.4% 10.8%	100.09 77.09 6.17 16.99	81.2%	100.0% 56.1% 7.5% 26.4%	100.0% 80.4% 9.9% 9.7%	100.0% 75.0% 13.6% 11.4%
	Employment income (42)			İ			
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males  Worked full year, full time(43)  Average employment income  Standard error of average employment income		715 \$ 44,023 \$ 2,050	1,250 \$ 32,837 \$ 1,035	\$ 32,997 \$ 1,773	1.255 \$ 24,166 \$ 658	920 \$ 25.559 \$ 813
8. 9. 10.	Horked part year or part time (44)	\$ 10.939 \$ 941	\$ 11,995 \$ 1,642	\$ 13,485 \$ 1,506	305 \$ 10,857 \$ 1,177	765 \$ 11.409 \$ 927	635 \$ 13,608 \$ 938
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(43)		\$ 29.147 \$ 1,496	965 \$ 23.597 \$ 734	245 \$ 25.651 \$ 1,543	1,025 \$ 19,664 \$ 520	695 \$ 20.739 \$ 658
14. 15. 16.	Horked part year or part time(44)	605 \$ 10,171 \$ 844	\$ 13,466 \$ 1,294	\$ 870 \$ 8,982 \$ 563	305 \$ 6,679 \$ 637	\$ 9,146 \$ 566	805 \$ 7,291 \$ 533
17.	Family income - All census families	855	960	1,465	715	1,695	1,615
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ 47,785	10 20 20 50 55 55 30 60 60 120 545 \$ 60,068 \$ 53,999 \$ 2,311	70 55 40 100 100 70 145 125 220 545 \$ 46,274 \$ 40,674 \$ 1,657	15 10 20 40 50 45 100 95 305 51,146 43,166 243,596	40 55 140 175 185 185 165 170 275 310 \$ 34,257 \$ 905	170 130 155 125 170 130 130 145 175 280 \$ 30,390 \$ 27,766 \$ 1,118
	Incidence of low income (38)						
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families Low income economic families Incidence of low income(45) All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income(45) Total population in private households	900 80 9.3% 1,205 340 28.0% 3,710	980 60 5.83 765 250 32.73 3,785	1,355 265	730 55 7.6% 200 60 30.6% 2,530	1,780 270 15.0% 1,080 290 26.7% 6,375	1,655 505 30.4% 1,190 595 49.8% 6,020
38. 39.	Persons in low income family units	530 14.4%	440 11.69	1,040 17.8%	280 11,1%	1, 195 18, 7%	2,245 37.3%
40.	Household income - All private households	1,700	1,560	2,595	825	2,655	2,680
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Under \$5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 38,999 40,000 - 40,999	25 100 155 100 180 110 135 130	30 90 90 90 100 120 90	120 120 180 210 270 175 275 235	10 25 45 55 55 70 115 45	80 175 235 340 295 270 275 240	280 510 265 265 270 180 175
50. 51. 52. 53.	40,000 - 49,999. 50,000 and over	\$ 36,443	195 535 \$ 49,296 \$ 42,553 \$ 1,755	300 710 38,622 33,842 31,134	90 325 \$ 47,541 \$ 40,070 \$ 2,982	305 435 31,489 3 28,286 3 737	220 330 \$ 25,316 \$ 20,511 \$ 802

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Otta	wa - Hull	Otta	wa - Hull	Ottawa - Hul	1 01	ttawa - Hull	Ott	awa - Hull	Otta	awa - Hull		
	023		024	025		026		027		028	Caractér ist i ques	
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
											(fin)	
											selon is composition du revenu total(41)	ĺ
	100.0% 69.6% 8.3% 22.1%		100.0% 72.9% 7.6% 19.6%	100. 68. 6. 25.	0% 8%	100.0% 78.0% 8.1% 13.8%		100.0% 86.4% 6.8% 6.8%		100.0% 84.0% 6.8% 9.2%	Total Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
											Revenu d'emploi(42)	
											selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	1,305 32,785 997	\$ \$	670 35,948 1,380	1,00 \$ 44,47 \$ 2,48	6   \$		\$	765 28,861 954	\$ \$	1,250 34,006 997	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploiErreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$	760 11.347	<b>s</b>	420 11,074	55 \$ 16,47		585 11, 146	\$	570 10, 155	\$	620 9,533	partiel (44)	8. 9.
\$	1,078	\$	1,161	\$ 1,98			\$	879	\$	692	Erreur type du revenu moyen d'emploi	10.
\$ \$	845 23,262 653	\$ \$	430 19,995 867	58 \$ 25,90 \$ 1,35	1 \$		\$	645 19,706 659	\$	715 23,144 743	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	9.366 701	\$ \$	525 7,509 584	\$ 8,70 \$ 58	4 \$		\$ \$	630 9,293 574	\$	845 9,132 827	partiel(44) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	1,855		985	1,42	。	1,650		1,085		1,785	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	35 45 50 75 135 150 145 115 290 810 48.071 45,796 1,280	\$ 5 5	35 30 10 40 60 50 80 55 185 430 48,649 #6,587	7 7 7	5 5 <b>\$</b> 9 <b>\$</b>	40,644	\$ \$ \$	95 50 100 40 125 75 105 105 150 230 33,856 32,642 1,341	\$ \$ \$	95 150 90 110 105 105 125 110 230 665 41,783 39,934 1,302	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
											Fréquence des unités à faible revenu (38)	l
	1,940 150 7.7% 955 285 29.5% 6,430		985 85 8.8% 400 75 19.4% 3,290	2. 58	5 4% 0 0	1,680 200 11,9% 455 140 29.8% 5,615		1, 145 260 22.5% 765 215 28.2% 4,015		1,780 375 21.1% 450 110 24.7% 6,310	Toutes les familles économiques.  Familles économiques à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu (45)  Toutes les personnes seules.  Personnes seules à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu (45)  Population totale dans les ménages privés.  Personnes dans les unités familiales à	
	680 10.6%		375 11.3%	17	0 4%	810 14.4%		915 22.8%		1,495 23.7%	faible revenu	38. 39.
	2,695		1,275	1,88		2,065		1,720		2,090	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
	115 110 140 185 260 220 200 170 380 910		45 50 55 70 120 70 110 80 225 450	14 15 14 24 24	5 0 0 5	55 100 110 195 150 205 145 160 240 710	đ	135 110 150 155 175 105 205 175 180 325		105 175 130 115 120 160 145 130 260 740	Moins de \$5.000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.
\$ \$ \$	42,190 38,344 1,096	\$	43.568 #2,570 1,412	\$ 57,85 \$ 49,12 \$ 2,09	0   \$	38,067	\$ \$	31,841 30,380 1,015	\$	40,949 38,374 1,192	Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen	51. 52. 53.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Hull 029	Ottawa - Hull 030	Ottawa - Hull 031	Ottawa - Hull 032.01	Ottawa - Hull 032.02	Ottawa - Huli 033.01
	Characteristics		İ				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS			:			
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	4,960	6,685	5,545	3,275	5,395	4,205
2.	Total population (non-institutional) (1)	4.960	6,675	5,440	3,275	5,355	4,045
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Chinese. Italian. Portuguese. Arabic. Spanish. Other languages. Multiple responses.	4.585 4.130 245 210 55 25 - - 130 370	6.150 5.415 470 270 15 90 - 15 10 135	5,085 4,760 115 210 10 15 - 20 - 160 355	3,200 2,965 75 160 10 - 30 5 - 115 75	5,225 4,905 160 165 15 15 - 35 - 85 130	3,915 3,515 225 175 55 45 20 - - 55
14. 15. 16. 17.	by official language English only	3,450 30 1,430 50	4,695 60 1,885 35	4,070 15 1,320 35	2,575 10 685 15	3,930 15 1,375 30	2,940 40 1,035 35
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins British (2) French (3) I talien German Chinese South Asian (46) Jewish Other single origins Multiple origins (4)	2.850 1.430 495 50 155 55 55 570 2.095	4,275 2,330 785 215 185 40 60 85 580 2,405	3.440 2.135 405 85 115 65 70 95 475 2,000	2,085 1,355 165 20 75 45 15 85 325	3,135 2,090 230 55 95 50 50 205 400 2,225	2,325 1,385 315 175 40 60 25 45 280 1,720
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(5)	4,635 320	6,405 270	5,240 200	3,165 105	5,215 140	3,935 115
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth  Non-immigrant population(7)  Born in province of residence.  Immigrant population.  United States of America.  Other Americas(8)  United Kingdom.  Other Europe(9)  Africa.  Asia.  Other(10)	4,050 2,990 905 55 165 170 235 15 255	5,510 3,825 1,165 80 105 400 430 5	4,265 3,040 1,175 85 25 465 360 25 200 5	2,765 1,985 515 35 30 190 155 5	4,310 3,140 1,040 135 20 445 325 20 90	3,500 2,750 545 30 60 130 240 5 70
40.	Total immigrant populationby period of immigration	910	1,165	1, 175	515	1,040	545
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	55 265 295 170 125	190 530 320 80 45	250 585 180 135 15	170 195 60 70 20	200 580 215 35 10	60 290 125 65 5
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	135 245 530	210 270 675	165 270 735	70 165 280	185 205 650	120 135 285
49.	Total population 5 years and overby mobility status	4.600	6,355	5,255	3,200	5,100	. 3,800
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers. Movers. Non-migrants (12). Migrants (13). From same CMA/CA. From same province (14). From different province. From outside Canada.	1,490 3,110 1,545 1,560 265 570 525 200	3,080 3,275 2,065 1,205 235 425 445	2,755 2,500 1,405 1,090 300 270 380 140	1, 975 1, 220 7 15 505 130 195 135 45	3, 160 1, 945 1, 140 800 160 220 295	2,080 1,715 1,175 540 145 180 170

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Ottawa - Hull 033.02	Ottawa - Hull 034	Ottawa - Hull 035	Ottawa - Hull 036	Dttawa - Hull 037	Ottawa - Hull 038		
033.02	V34	VSS	<b>V</b> 30	03,	<b>V30</b>	Caractéristiques .	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
2,905 2,835	3,515	3,280 3,275	3,310 3,280	6,630 6,610	3,215 3,175	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1 2
2,003					·	selon la langue parlée à la maison	
2,670 2,430	3,295 3,040	2,915 2,345	3, 175 2, 870	6, 165 5, 220	2,925 2,325	Réponses uniques	3 4 5
150 90	160 95	155 415	160 145 30	650 295 50	340 260 95	Français. Lengues non officielles Chinois	6 7
55	10	75 285	10	10	50 10	I tal i en	8
- 5	10			30 20	40	Arebe Espagnol	10 11
25 165	70 165	55 365	100 105	175 450	70 255	Autres langues. Réponses multiples.	12 13
						selon la langue officielle	١.,
2.025 30	2, 150 10	2,160 5	1,790	3,860 45	1,970 20	Anglais seulement	14 15
775 · 5	1,295 5	1,020 85	1,480	2,645 60	1,110 75	Anglais et français	16 17
1.705	1,570	2,050	1,840	3.955	2,120	selon l'origine ethnique Origines uniques	18
1,070	910 170	680 355	980 235	1,995 930	915 535	Britannique (2)	19 20
130 45	60 90	565 40	50 60	95 165	115 45	Italien	21 22
5	10	90 15	60 55	85 25	110 50	Chinois	23 24
60 145	150 280	5 310	110	80 590	25 335	Juif	25 26
1, 135	1,785	1,225	1,440	2,655	1,060	Origines multiples (4)	27
2,715 120	3,340 120	3,020 250	3, 140 135	6,330 280	3,025 150	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	28 29
2,400	2,785	2,505	2.700	5,515	2,600	selon le fieu de naissance Population non immigrante(7)	30
1,805 435	1,975	2,005 765	1,825 585	3,245 1,100	1,665 580	Née dans la province de résidence	31 32
35 15	105 35	10 50	90	95 100	35 35	États-Unis d'Amérique	33 34
190 165	275 205	85 430	125 235	320 295	130 140	Royaume-Uni	35 36
10 10	30 20	190	95	40 235	15 225	Afrique	37 38
10	5		5	15	-	Autres (10)	39
435	675	765	585	1,095	580	Population immigrante totaleselon la periode d'immigration	40
100 200	65 340	45 355	45 300	105 460	55 195	Avent 1946	41 42
115 15 5	220 25 20	140 145 85	165 65	285 125 120	170 125 35	1967 - 1977	43 44 45
						selon l'âge à l'immigration	
85 125	100 100	75 225	85 175	185 245	75 160	0 - 4 ans	46 47
225	475 3,165	460 3,075	320 3,065	670 6.480	345 3,125	20 ans et plus  Population totale de 5 ans et plus	48
2,650 1,495	1,820	1,210	1,505	2,105	1,130	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	H.
1, 160 835	1,345	1,870 1,080	1,555 860	4,375 2,335	1,995 1,040	Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12)	
320 55	600 20	785 40	695 60	2,040 2,040 240	950 95	Migrants (13) D'une même RMR/AR	53
105 120	260 260 270	400 275	245 270	665 850	400 355	D'une meme province (14)	55
35	45	80	120	290	105	De l'extérieur du Canada	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_	<b>T</b>	,	<del></del>	<del></del>	<del></del>		
		Ottawa - Hull 029	Ottawa - Huli 030	Ottawa - Hull 031	Ottawa - Hull 032.01	Ottawa - Hull 032.02	Ottawa - Hull 033.01
	Characteristics		,				033.01
	Character istrics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	4,045	5,900	5,045	3,030	4,605	3,385
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	345	690	470	270	355	315
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	- 1,105	1,455	1,020	765	910	725
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	470 125	810 170	650 125	475 30	500 75	410 80
6. 7. 8.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17)University(18) - Without degree	350 685 430	425 885 610	420 845 585	190 390 390	310 520 580	255 535 505
9.	- With degree	545	855	930	520	1,355	545
10.	by sex and major field of study  Males with postsecondary(19) qualifications	800	1,080	1,015	525	1, 140	690
11. · 12.	Educational, recreational and counselling services	30 20	30 60	30 30	25 25	50 30	30 40
13. 14.	Humanities and related fields	50 80	75 180	70 160	45	30	35
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	135	220	205	80 115	220 170	165 110
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	25 95	40 125	45 115	20 75	55 140	10 55
18. 19. 20.	technologies and trades	320 15 30	290 30 40	270 35 50	80 15 55	170 80 145	205 5
21.	All other (20)	+	-	•	-	-	40
22. 23.	Females with postsecondary(19) qualifications.  Educational, recreational and counselling services	800 90	1, 100 85	1, 180 165	610 90	1,080	735 135
24. 25.	Fine and applied arts	45	70	55	40	25	30
26. 27.	Humanities and related fields	80 70 240	115 120 380	95 180 375	50 60 180	150 190 250	90 80 230
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	25	30 15	30 -	30 -	35 -	35 10
30. 31.	Engineering and applied science technologies and trades	105 105	65 210	20 230	15 125	20 190	25 80
32. 33.	Mathematics and physical sciences All other (20)	30	10	25 10	10	20 5	15 5
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	1,860	2,540	2,140	1, 175	2,015	1,575
35. 36. 37.	In the labour force Employed Unemployed	1,470 1,360 110	1,865 1,720	1,400 1,340	820 780	1,410 1,305	1,280 1,205
38. 39.	Participation rate	79.0 76.2	150 73.4 70.9	60 65.4 56.9	40 69.8 61.9	105 70.0 71.0	70 81.3 78.5
40. 41.	Unemployment rate	7.5 2,185	8.0 3.365	4.3 2,905	4.9 1,860	7.4 2,595	76.5 5.5 1,810
42. 43.	In the labour force Employed	1,395 1,290	1,780 1,655	1,415	790 755	1,295 1,210	1,095 1,025
44. 45.	Unemployed Participation rate	105 63.8	125 52.9	115 48.7	30 42.5	85 49.9	70 60.5
46. 47.	Married (excludes separated)	62.1 7.5	55.5 7.0	44.3 8.1	43.9 3.8	52.4 6.6	56.1 6.4
<b>48.</b> 49.	Both sexes - Participation rate	70.8 78.7	61.8 74.9	55.9 75.4	52.9 81.3	58.7 66.2	70.1 82.0
50.	25 years and over	68.1	59.4	53.4	48.6	57.4	67.5
51. 52. 53.	Married (excludes separated) Unemployment rate	69.1 7.5 9.0	53.2 7.5	50.5 5.2	53.0 4.4	61.8 7.0	66.9 5.9
54.	25 years and over	6.6	12.6 6.1	16.3 4.6	9.2 3.1	10.9 6.0	9.0 5.3

1-33

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

		Ottawa - Hull 038	Ottawa - Hull 037	Ottawa - Kuli 036	Ottawa - Hull 035	Ottawa - Hull 034	Ottawa - Hull 033.02
	Caractéristiques	1 1		2			
N							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
١	Population totale de 15 ans et plus	3,040	6.390	2,770	2.895	2,835	2,375
	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15) 9e-13e année - Sans certificat d'études	505	470	120	520	95	320
	secondaires	475	1,050	380	605	325	665
	secondaires	350 60	665 100	195 20	395 65	240 40	305 55
	- Sans certificat	190 340	410 795	90 280	210 385	110 275	175 245
	Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	485 640	1,030 1,860	460 1,235	340 365	475 1,280	225 390
,	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	610	1,380	825	495	930	395
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	20 55	30 50	35 10	25 5	20 20	10 20
	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	75 80 125	240 305 280	95 190 100	40 75 100	75 235 105	50 60 65
1	Sciences et techniques agricoles et biologiques	40 65	65 105	35 140	25 55	40 105	30 20
1	sciences appliquées	90 20	185 35	55 70	135 15	110 140	115 5
	Mathématiques et sciences physiques  Autres disciplines(20)  Femmes ayant terminé des études	35 5	80	85	30	85 -	20
2	postsecondaires (19)	610	1,925	875	460	875	395
2 2	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	40 65	165 200	75 45	35 45	85 40	35 30
2 2	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	130	435 325	200 155	45 70	190 135	70 50
2	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agrícoles et	170	545	150	165	135	105
	biologiques	35	55 10	55 25	5 -	40	10
	sciences appliquées	15 35	25 130	145	30 50	20 205	30 60
3	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	15	30 10	20	5 -	35 -	-
]3	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	1,445	2,665	1,305	1, 425	1,340	1,025
	Faisant partie de la population active Occupés	1,080 975	2,245 2,140	1,065 1,000	1, 185 1, 120	1,085 1,045	755 715
	En chômage	100 74.7	105 84.2	65 81.6	70 83.2	45 81.0	35 73.7
3	Mariés (ne comprend pas les séparés)	76.8	80.9	83.4	77.9	85.1	76.3
4	Taux de chômage	9.3 1,595	3,725	6.1 1,465	5.9 1,470	4.1 1,500	4.6 1,345
	Faisant partie de la population active Occupées	835 765	2,470 2,290	965 915	980 910	920 875	685 620
4	En chômage	75	180	55	70	45	60
4	Mariées (ne comprend pas les séparées)	52.4° 63.3	66.3 67.4	65.9 64.8	66.7 63.6	61.3 63.9	50.9 62.3
	Taux de chômage	9.0 63.0	7.3 73.8	5.7 73.3	7.1 74.8	4.9 70.9	8.8 60.4
4	15-24 ans	85.7	90.1	72.3	81.8	62.5	70.7
١.	Marié(e)s (ne comprend pas les	57.5	70.8	73.2	72.5	72.1	58.8
	séparé(e)s)	70.6 8.9	74.1 6.0	74.0 5.7	71.4	74.4	69.7 7.0
5	15-24 ans	12.7 7.8	11.5 4.6	9.6 5.1	8.5 5.7	8.0 3.7	9.8 6.1

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		Ottawa - Hull	Ossania Hudd	Oatonio Histori	0	2	
		029	Ottawa - Hull 030	Ottawa - Hull 031	Ottawa - Hull 032.01	Ottawa - Hull 032.02	Ottawa - Hull 033.01
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,865	3,650	2,820	1,605	2,705	2,370
2.	Not applicable (21)	70	70	25	35	45	15
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	2,795	3,575	2,795	1,565	2,660	2,355
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	20 305	15 345	20 175	15 115	10 170	5 185
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	215	215	70	20	100	145
7. 8.	(Divisions G and H)	180 500	265 505	170 370	60 285	110 370	185 315
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	160	185	225	85	125	120
10.	Government service industries (Division N)	490	660	705	390	755	565
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	925	1,380	1,065	600	1,020	. 830
	by sex and occupation major groups (22)						
12.	Males - All occupations (23)	1,440	1,845	1,390	790	1,380	1,270
13.	Managerial, administrative and related occupations	150	310	270	205	390	185
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	15 25	50 30	45 25	25 -	25 55	45 30
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	265	325	280	145	375	215
17.	Clerical and related occupations	115 135	205 160	185 125	95 70	85 115	195 110
19. 20.	Service occupations Primary occupations (25)	245 25	250 30	145 30	100	120	1 15 15
21.	Processing occupations	35	15	5	10	20	5
22.	Machining, product fabricating, assembling	120	140	00	70		405
23. 24.	and repairing occupations (26)	150 70	170 175	90 55 50	70 20 15	55 70 15.	105 120 70
25.	Other (27)	90	55	75	25	55	55
26.	Females - All occupations (23)	1,360	1,735	1,405	780	1,280	1,090
27. 28.	occupations Teaching and related occupations	145 60	170 80	225 75	80 55	240 90	120 40
29.	Occupations in medicine and health	95	185	145	90	105	55
30. 31.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	105 575	160 665	145 510	60 320	165 450	120 515
32. 33.	Seles occupations.	145 160	135 240	115 155	75 70	100 80	95 95
34.	Primary occupations (25)	-	5	5	,,	10	5
35.	Processing occupations	10	10	-	-	-	-
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	40	25	10	20		15
37. 38.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	10 5	10 20	-	-	-	5
39.	Other (27)	5	25	20	5	35	15
40.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,440	1,845	1,390	790	1,380	1,265
41.	Paid workers (29)  Self-employed (30)	1,365 75	1,760 85	1,295 85	750 40	1,255	1, 180 85
43.	Females - All classes of worker (23) (28)	1,360	1,735	1,405	780	1,280	1,090
44. 45.	Paid workers (29)	1,320 40	1,680 45	1,385 20	760 15	1,205 65	1,035 50
		ļ					l

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

т—		T .	<u> </u>	1 .	<sub>1</sub>	1	
		Ottawa - Hull 038	Ottawa - Hull 037	Ottawa - Hull 036	Ottawa - Hull 035	Ottawa - Hull 034	Ottawa - Hull 033.02
	Caractéristiques						•
N°							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
1.	Population active totale de 15 ans et plus	1,915	4,715	2,030	2,165	2,010	1,440
2.	Sans objet (21)	40	50	10	25	5	15
3. 4.	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	1,875 10	4,665 5	2,020 15	2,145	2,005	1,420
5.	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	70 70	205 90	70 70	205 205	125 25	120 80
7. 8.	des communications et autres services publics (divisions G et H)	60 175	265 445	95 150	125 275	65 105	90 165
9. 10.	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux (division N)	75 565	360 1,380	100 575	85 400	75 615	115 365
1	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	860	1,910	940	845	985	475
	selon le sexe et les grands groupes de professions(22)						
12.	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	1,055	2,225	1,060	1,180	1,085	745
13. 14. 15.	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	110 45 5	535 80 25	335 40 35	135 15 30	305 65 120	160 25 5
	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel						_
17.	assimilé (24) Employés de bureau et trav. assimilés	240 180	445 230	270 90	175 155	255 55	85 85
18. 19. 20.	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)	70 235	185 360 25	75 95 25	85 180 5	90 100	85 110 10
21.	Travailleurs des industries de transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	15	-	-	20	20	5
22. 23.	fabrication, le montage et la réparation de produits (26) Travailleurs du bâtiment	20 70	60 75	5 60	105 180	15 25	35 45
24.	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	20 35	55 125	10 20	50 40	5 30	25 75
26.	Femmes - Toutes les professions (23)	820	2,445	960	965	920	675
27. 28.	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	135 15	530 95	200 60	100 25	150 70	70 35
29.	Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	35	115	85	50	130	65
30. 31.	assimilé (24)	165 225	380 845	210 190	55 380	210 235	. 45 250
32. 33. 34.	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (25)	65 145 -	135 295 10	55 125 5	70 205 -	35 70	55 90 5
35.	Travailleurs des industries de transformation	5	-	5	5	-	•
	fabrication, le montage et la réparation de produits(26)	15	20	5	55	5	5
38.	Travailleurs du bâtiment	-	-	-	5	10	5 10
39.	Autres (27)	20	20	25	10	10.	30
40.	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	1,055	2.225	1,060	1,180	1,085	750
41. 42.	Travailleurs rémunérés(29)	990 60	2,100 120	970 85	1,125 55	965 120	710 40
	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses(23)(28) Travailleuses rémunérées(29)	820 805	2,440 2,340	960 870	960 950	915 850	675 650
	Travailleuses remunerees (29)	15	100	870 85	20	850 60	25
•	'	I	I	l	1	i	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		ī		T .		,						,	
		Otta	awa - Hull 029	Ott	awa - Hull 030	Otta	awa - Hull 031	Ott	awa - Hull 032.01	Otti	awa - Hull 032.02	Ott	awa - Hull 033.01
	Characteristics												
										l			
No.									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	2,195 4.6 107,886	\$	3,460 4.6 133,668	\$	2,985 4.9 115,999	\$	1,795 4.9 138,224	\$	2,360 6.0 153,245	\$	1,675 5.8 126,299
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction  Before 1946.  1946 - 1950.  1961 - 1970.  1971 - 1980.  1981 - 1986(11).		70 250 785 810 285		175 330 915 1,655 385		145 465 605 1,730 45		45 685 860 145 55		390 1,000 370 485 120		590 835 185 45 20
9.	Dwellings with central heating(32) Total		2,155		3,410		2,970		1,775		2,335		1,660
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) Oil (35) Other fuels (36)		655 1,260 260 25		1,205 1,790 445 25		1, 180 1, 115 650 40		1,030 285 465 10		615 800 935 10		410 225 1,020 15
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		2,200		3,460 0,4		2,985 0.4		1,790		2,360		1,675 0.4
16. 17. 18.	additional persons(37)	\$	895 481 205	\$	1,110 544 215	\$	535 538 105	\$	375 479 70	\$	235 471 30	\$	300 592 75
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		195		425		895		425		1,080		630
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	570 15	\$	535 40	\$	394 60	\$	455 10	\$	589 75	\$	624 100
21.	THEOMIC (30)		13		40		UV		10		,,		100
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39) by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Males 15 years and over with income.  Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	1,740 65 40 30 60 135 245 315 190 165 140 345 23,454 19,687 798	\$ \$ \$	2,430 70 85 100 75 195 305 375 275 195 170 580 24,726 20,127 790	***	2,090 20 50 80 65 110 225 190 225 200 715 29.802 26.462 909	***	1,140 20 20 65 40 70 140 105 150 65 85 380 30,594 23,626 1,663	3 3 3	1,910 45 75 95 105 125 150 115 125 905 37,160 34,029 1,513	***	1,515 25 80 40 40 115 180 235 145 1410 365 24,959 20,886 990
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income.  Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	1,925 70 130 150 150 245 340 325 240 115 90 65 14,217 12,716 451	\$ \$ \$	3.055 95 125 240 180 475 535 445 310 235 155 260 16.842 13.901 487	333	2.690 70 135 175 110 455 445 350 325 165 175 290 17.625 14.598	\$ \$ \$	1,785 40 85 110 85 235 330 280 255 125 85 165 18,110 15,181	****	2,420 110 175 175 175 375 280 285 290 150 125 285 17,829 13,544 758	***	1,610 80 85 140 100 195 200 240 130 80 135 16,561 14,983 607

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Otta	awa - Hull 033.02	Otta	awa - Hull 034	Ott	awa - Hull 035	Ott	awa - Hull 036	Ott	awa - Hull 037	Ott	Bwa - Hull 038		
										i.		Caractéristiques	***
									······································			CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	No
\$	1,280 5.5 123,934	<b>3</b>	1,325 7.1 175,081	\$	1,560 4.6 118,687	\$	1,345 6.8 212,003	\$	4,495 3.6 180,351	\$	2,065 3.5. 221,790	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	1.
	395 410 90 310 70		820 300 60 50 90		575 300 395 245 50		1,060 145 30 90 15		1,150 930 1,685 620 110		555 265 435 630 180	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4. 5. 6. 7.
	1,260		1,315		1,510		1,335		4,430		1,995	Logements avec chauffage central(32) Total	9.
	275 370 620 15		310 255 760		465 635 445 10		625 150 560 10		2,080 1,655 720 45		500 1,095 355 20	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33). Électricité (34). Huile (mazout) (35). Autres combustibles (36).	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	1,280 0.4		1,320 0.4		1,560 0.4		1,345 0.4		4,495 0.4	-	2,060 0.4	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	220 476 35	\$	165 892 30	\$	395 464 140	\$	205 673 50	\$	765 473 200	\$	380 445 75	personnes(37)	16. 17. 18.
	480		765		280		535		110		50	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37):	19
\$	62 1 65	\$	667 60	\$	473 25	\$	930 125	\$	738 10	\$	620 10	(mensuelles)Principales dépenses de propriété >= 30% du	20 21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (39)	
<b>\$</b> \$\$	995 50 45 25 25 100 100 90 150 85 230 24,014 20,861 1,171	\$ \$ \$	1,290 50 35 30 30 90 35 70 35 74 44,069 40,332 1,935	***	1, 365 40 55 85 80 135 250 180 195 105 75 150 18, 197 15, 386 721	***	1, 240 45 70 55 20 85 70 75 75 105 115 535 37, 632 30, 683 1, 955	. \$5\$	2,635 40 105 105 135 250 310 300 - 225 230 195 745 25,882 21,217 909	***	1,400 40 75 70 150 215 240 150 95 120 50 185 17,511 13,354 841	Moins de \$1,000(40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen Revenu median	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
\$ \$.	1,235 60 55 85 70 275 180 170 95 110 60 80 14,972 11,530	***	1,380 70 80 95 90 175 135 95 95 150 315 22,735 18,094	***	1, 265 45 75 130 100 175 300 200 130 60 35 15 12, 668 10, 918	\$ \$ \$	1, 375 50 95 105 75 145 160 155 165 90 80 245 21, 137 16, 655 1, 065	***	3.565 30 145 135 190 490 485 600 450 380 210 450 19.655 17.753	****	1,490 35 90 70 145 410 210 145 155 60 85 85 14,238 9,981 543	Moins de \$1,000(40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus.	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

					÷ ''		
	Characteristics	Ottawa - Hull 029	Ottawa - Hull 030	Ottawa - Hull 031	Ottawa - Huli 032.01	Ottawa - Hull 032,02	Ottawa - Hull 033.01
	Silbrater 187163						
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income(41)						:
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments Other income	100.0% 76.5% 9.9% 13.7%	100.0% 66.2% 12.6% 21.1%	100.0% 64.0% 11.2% 24.8%	100.0% 51.9% 13.2% 35.0%	100.0% 66.2% 8.8% 25.0%	100.0% 75.79 9.1% 15.2%
	Employment income (42)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males  Worked full year, full time(43)		1,185 \$ 29,579 \$ 1,139	990 \$ 35,635 \$ 1,110	490 \$ 30,160 \$ 1,745	970 \$ 45,322 \$ 1,846	800 \$ 31,070 \$ 1,306
8. 9. 10,	Worked part year or part time(44)		\$ 14,965 \$ 1,072	\$ 12.353 \$ 1,223	310 \$ 14,451 \$ 2,579	\$ 14,010 \$ 2,193	\$ 10,926 \$ 1,039
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(43)	720 \$ 19,941 \$ 641	955 \$ 21,282 \$ 594	875 \$ 26,359 \$ 825	\$ 21,332 \$ 849	\$ 24.406 \$ 909	580 \$ 23.458 \$ 846
14. 15. 16.	Norked part year or part time(44) Average employment income Standard error of average employment income	\$ 7,737 \$ 510	770 \$ 10,054 \$ 573	590 \$ 9,275 \$ 638	355 \$ 9,874 \$ 1,325	\$ 11,494 \$ 1,803	\$ 9.335 \$ 728
17.	Family income - All census families	1,265	1,720	1,495	850	1,475	1,070
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 25,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.	\$ 29,903	100 70 110 95 135 155 185 185 185 225 \$ 40,043 \$ 35,015 \$ 1,346	20 15 65 125 100 140 150 140 250 505 44,161 3,1301	5 15 45 20 95 75 80 60 115 340 \$ 50,996 \$ 43,999 \$ 2,616	5 15 45 80 75 80 115 210 810 \$ 61:050 \$ 54,477 \$ 2,380	25 25 5 95 75 75 65 130 150 410 3 46.396 3 41.928 3 1.799
	Incidence of low income (38)						
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families.  Low income economic families.  Incidence of low income (45).  All unattached individuals.  Low income unattached individuals.  Incidence of low income (45).  Total population in private households.	1,295 305 23.9% 1,095 230 21.1% 4,930	1,785 245 13.8% 1,865 525 28.1% 6,625	1,540 110 7.1% 1,565 370 23.5% 5,405	890 55 6.1% 950 160 16.9% 3,255	1,495 35 2.1% 910 285 31.5% 5.295	1,110 80 7.5% 735 185 25.3% 3,975
38. 39.	Persons in low income family units	1,380 27.9%	1,230 18.5%	660 12.2%	305 9.4%	385 7.2%	445 11.2%
40.	Household income - All private households	2,200	3,460	2,985	1,790	2,360	1,675
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.		180 395 295 365 360 285 320 240 360 655 3 32,205 3 27,689 3 832	50 260 295 295 250 225 290 220 405 680 \$ 36,126 \$ 31,506 \$ 914	5 145 200 185 260 150 130 105 170 445 3 37,820 \$ 28,430 \$ 1,513	45 245 145 160 170 145 90 175 255 930 \$ 48,516 \$ 39,516 \$ 39,518	35 105 105 155 190 130 135 135 205 470 \$ 39,249 \$ 34,240 \$ 1,339

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Otta	awa - Hull 033.02	Ottawa - Hull 034	Ottawa - Hull 035	Ottawa - Hull 036	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull 038		Π
							Caractéristiques	
				<u> </u>		<u> </u>	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
							(fin)	
	100.0%	100.09	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	selon le composition du revenu total (41) Total	1.
	72.2% 13.1% 14.8%	75.99 4.39 19.79	83.0% 10.1%	77.5% 4.7%	74.1% 8.8% 17.1%	71.0% 16.0% 13.0%	Revenu d'emploi	2. 3. 4.
					1		Revenu d'emploi (42)	
							selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
\$ \$	550 29,885 1,394	775 \$ 51,052 \$ 2,089	\$ 24,100 \$ 1,040	\$ 46,566 \$ 2,229	1,450 \$ 29,714 \$ 853	\$ 26,748 \$ 1,390	Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'amploi. Erreur type du revenu moyen d'amploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	190 13,273 2,204	355 \$ 19,658 \$ 3,095	\$ 11,221 \$ 721	\$ 14,341 \$ 1,552	755 \$ 15,238 \$ 1,308	\$ 11,171 \$ 868	partiel(44)	8. 9. 10.
\$ \$	365 22,648 1,030	\$ 31,376 \$ 1,351	\$ 465 \$ 19,212 \$ 815	\$ 30,401 \$ 1,682	1,520 \$ 24,032 \$ 596	\$ 21,888 \$ 925	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	320 9,045 1,031	510 \$ 12,298 \$ 991	\$ 7,849 \$ 439	\$ 11,394 \$ 1,100	1,000 \$ 10,942 \$ 541	360 \$ 7,583 \$ 590	partiel (44)	14. 15. 16.
	765	980	755	805	930	465	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
****	10 25 55 45 30 80 85 100 125 200 40,879 37,135	55 100 100 300 300 45 1300 710 \$ 72,131 \$ ** \$ 2,333	25 55 80 90 95 85 85 75 70 125 31,868 \$ 29,049 \$ 1,459	15 15 15 20 25 55 45 25 95 505 \$ 89.087 \$ 57.305 \$ 3,247	40 70 85 75 90 35 65 105 285 3 39,879 3 34,805 \$ 1,794	15 45 65 70 35 40 45 20 45 20 45 3 31,647 3 26,064 3 2,342	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
	800	1,015	795	835	1,040	505	Fréquence des unités à faible revenu (38)	
	80 9.7% 550 265 48.0%	15 1.8% 420 105 25.4% 3,415	130 16.1% 970 390	45 5.5% 750 205	215 20.8% 3,955 890 22.5% 6,305	115 22.9% 1,860 920 49.4% 3,065	Toutes les familles économiques.  Familles économiques à faible revenu  Fréquence des unités à faible revenu (45)  Toutes les personnes seules  Personnes seules à faible revenu  Fréquence des unités à faible revenu (45)  Population totale dans les ménages privés  Personnes dans les unités familiales à	32. 33. 34. 35.
	500 17.8%	160 4.8%	745 23.0%	320 9.9%	1,425 22.6%	1,220 39.7%	faible revenu	38. 39.
	1,280	1,325	1,560	1,345	4,490	2,065	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	1
\$ \$ \$	50 210 145 80 65 125 115 130 145 215 31,494 28,408 1,372	\$ 65,742 \$ 58,617 \$ 2,142	110 135 235 230 190 140 140 150 80 155 \$ 25,452 \$ 22,181 \$ 890	35 60 70 90 100 95 100 80 135 53,932 \$ 43,562 \$ 2,333	185 475 485 680 535 420 375 325 380 635 \$ 29,331 \$ 29,331 \$ 23,499 \$ 662	160 540 290 175 225 180 140 100 100 150 \$ 21,713 \$ 15,687 \$ 828	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et pius Revenu moyen. Revenu mydian. Erreur type du revenu moyen.	42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Hull 039	Ottawa - Hull 040	Ottawa - Hull 041	Ottawa - Hull 042	Ottawa - Hull 043	Ottawa - Hull 044
No.	Characteristics						
NO.							
:	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	3,060	3,365	4,935	4,165	4,120	2.395
2.	Total population (non-institutional)(1)	2,890	3,505	4,480	4,170	4,105	2.470
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11.	by home language Single responses. English French. Non-official languages. Chinese Italian. Portuguese. Arabic. Spanish Other languages. Multiple responses.	2,165 85 500 215 190 25 30	3,250 2,480 280 495 295 45 15 5 5	4, 185 2,590 590 1,015 425 140 10 15 125 295	3.565 2.325 320 1.025 380 320 45 45 30 205 500	3,685 2,960 375 345 300 240 - - 5 5 65 420	2.400 2.180 55 160 65 25 20 - - 50 70
14. 15. 16.	by official language English only	1,895 20 880 95	1,990 35 1,290 180	2,500 40 1,645 290	2,630 50 1,225 260	2.525 50 1,445 85	1.580 - 850 40
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) Italian. German. Chinese. South Asian (46) Jewish. Other single origins. Multiple origins (4)		2.200 785 420 135 55 345 10 45 405	3.200 835 210 60 420 40 30 775	3.015 715 615 460 45 390 110 	2,500 1,030 590 445 60 40 - 300 1,505	1.405 785 135 75 30 80 55 55 200 1.085
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(5)	2,580 305	3, 180 325	3,885 600	3,465 700	3.790 315	2,370 100
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth  Non-immigrant population (7).  Born in province of residence.  Immigrant population.  United States of America.  Other Americas (8)  United Kingdom.  Other Europe (9)  Africa.  Asia.  Other (10)	2,095 1,430 795 75 75 100 210 -	2,545 1,605 960 55 100 110 260 5	3.115 2,010 1.365 45 185 80 365 20 660	2,715 2,120 1,455 25 125 60 490 15 730	3,270 2,390 835 65 75 140 455 -	2,020 1,525 450 50 5 100 175 5
40.	Total immigrant populationby period of immigration	795	955	1,365	1,455	835	450
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	340	30 250 335 165 175	25 385 240 325 395	65 365 360 425 235	20 445 235 75 60	55 245 80 15 60
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years	105 230 465	100 290 565	190 320 850	150 445 855	150 220 465	95 100 245
49.	Total population 5 years and overby mobility status	2,790	3,330	4, 175	3,960	3,855	2,245
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers  Non-migrants (12)  Migrants (13)  From same CMA/CA  From same province (14)  From different province.  From outside Canada	1,825 920 905 .75 300 295	1,090 2,245 1,015 1,25 145 360 480 235	1, 130 3, 045 1, 500 1, 450 135 340 455 510	1,470 2,485 1,350 1,135 175 350 225 385	1,760 2,095 1,270 820 90 220 370 140	1,290 955 535 420 50 125 155 90

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

1-42

ı		Ottawa - Hufi 050	Ottawa - Hull 049	Ottawa - Hull 048	Ottawa - Hull 047	Ottawa - Huli 046	Ottawa - Hull 045
	Caractéristiques						
T	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	565 560	3.035 2.975	3,200 3,150	45 45	3,880 3,880	5,750 5,750
	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques Anglais.	500 325	2.735 2.280	2,950 2,245	40 40	3,380 2,470	5,425 4,845
. [	Français. Langues non officielles	155	315 145	525 180	5	755 150	380 200
.	Chinois. Italien	-	20 15 ·	35 25	-	20 5	40 75
. [	Portugais Arabe	- 10	15	15	-	5 35	10 45
	Espagnol	- 5	10 80	25 85	-	95	10 30 330
1	Réponses multiplesselon la langue officielle	65	240	205	10	505	330
	Anglais seulementfrançais seulement	160 25	1,575 20	1,540 45	35 -	1,920 140	3,620 30
П	Anglais et français	380	1,370 10	1,530 35	15	1,795 30	2.070 30
.	selon l'origine ethnique Origines uniques	. 345	1,890	2,095	25	2,500	3,590
· I	Britannique (2) Français (3)	50 190	860 400	755 680	10 10	900 1,185	1,970 725
.	ItalienAllemand	15	65 75	45 55	-	15 55	225 85
.	Chinois Origines sud-esietiques (46)	15 5	35 10	60 40	-	15 20 5	65 30 90
	Juif	20 55 215	75 375 1,085	90 375 1,060	25	300 1,385	400 2,160
	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5) Citoyenneté autre que canadienne (6)	530 30	2,860 120	2,920 235	50 -	3,630 255	5,605 150
	seion le lieu de naissance Population non immigrante (7)	470	2,235	2,400	35	3,430	4.910
. 1	Née dans la province de résidence Population immigrante	210 90	1, 175 745	1,225 750	30 15	2,580 450	3,580 840
. 1	États-Unis d'Amérique	10 15	50 65	50 90	:	20 75	100 35
	Royaume-Uni	15 20	235 265	170 260	10 -	65 125	270 270
.	Afrique:	30	30 90 5	35 140 15	- 5 -	10 165 -	10 150 5
	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	90	740	750	15	450	845
	Avant 1946	5 15	115 305	35 335	10 5	15 120	120 420
ı	1967 - 1977. 1978 - 1982.	55 15	200 90	190 45	-	80 100	230 45
	1983 - 1986 (11)	5	30	145	-	130	35
	selon I'age à l'immigration 0 - 4 ans	5 50	115 195	80 220	- 15	60 155	170 230
	20 ans et plus	35	435	450	-	235	440
	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	555	2,845	3,060	45	3,665	5.450
ı	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	75 475	1,285	685 2,380	30 15	1,530 2,130 1,365	3,270 2,175 1,345
ı	Non-migrants (12)	205 265	845 715	1,035 1,345	5 . 10	1,365 770	1,345 825
1	D'une même RMR/AR	15 100	75 250	170 340	-	105 325	130 280 310
	D'une province différente De l'extérieur du Canada	130 25	275 115	640 195	10 -	190 150	110

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

Ī		Ottawa - Hull 039	Ottawa - Hull 040	Ottawa - Hull 041	Ottawa - Hull 042	Ottawa - Hull 043	Ottawa - Hull 044
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	2,530	3,180	3,825	3.565	3,540	1,925
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	350	295	605	830	510	125
. 3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	505	485	770	1,025	760	370
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		320 50	420 70	385 65	545 30	160 20
5. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) - Without degree With degree	170 230 400 600	. 195 370 475 985	290 390 440 840	310 290 380 280	220 475 330 670	90 245 275 645
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	555	790	755	425	650	560
11. 12.	services. fine and applied arts	10 25	10 25	30 20	30	10 15	10
13. 14. 15.	Humanities and related fields	100	115 195 110	125 200 105	75 70 50	60 165 100	35 150 80
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		40 50	25 55	20 20	20 50	40 45
18. 19. 20. 21.	technologies and trades	- 30	150 10 70 5	100 35 60 5	145 5 15	150 25 40 5	85 40 65
22.	Females with postsecondary(18) qualifications.	505	795	7 15	350	675	530
23. 24.	Educational, recreational and counselling services	45 25	70 45	110 50	20 25	85 60	50 45
25. 26. 27.	Humanities and related fields	145	130 200 195	130 140 150	25 45 110	100 125 145	110 60 115
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		35 5	10 10	. 35	15	35
30. 31. 32. 33.	technologies and trades	15 30 5	30 55 20 5	10 65 35	40 35 10	25 95 20 5	90 10 -
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate 15-24 years. 25 years and over.	1,275 1,070 1,015 55 83.9 83.5 5.1 1,255 915 815 100 72.9 69.5 10.9 78.5 85.2 76.7	1,620 1,430 1,320 110 88.3 87.0 7.7 1,550 1,210 1,125 80 77.6 71.3 6.6 82.9 87.0	1,900 1,515 1,335 175 79.7 78.7 11.6 1,925 1,285 5.0 66.8 65.4 3.9 73.1 69.8 73.9	1,745 1,175 1,000 175 67.3 68.1 14.9 1,815 945 820 125 52.1 55.6 13.2 59.3 76.9 53.5	1.685 1.375 1.275 105 81.5 7.6 1.855 1.230 1.135 90 66.3 63.5 7.3 477.8	885 710 660 50 80.2 83.5 7.0 1.040 610 565 45 58.7 56.1 7.4 68.8 75.0
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated)	8.3 14.7	79.8 7.2 10.8 6.1	72.3 8.1 19.2 5.5	61.9 14.2 18.6 12.0	71.8 7.5 8.9 7.0	69.7 7.5 13.3 6.4

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Ottawa - Hull 045	Ottawa - Hull 046	Ottawa - Hull 047	Ottawa - Hull 048	Ottawa - Hull 049	Ottawa - Hull 050		
						Caractéristiques	
	,						No
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
5,010	3,345	50	3,025	2,820	545	Population totale de 15 ans et plus	1.
605	660	5	130	125	25	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	2.
1.070	970	5	330	265	65	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
740 60	445 45	-	315 40	180 50	20	secondaires	4. 5.
00			·			Autres études non universitaires seulement(16)	
370 505	210 420	-	190 380	140 245	40 45	- Sans certificat	7.
595 1,065	165 425	15 15	545 1,090	460 1,355	130 215	Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	
925	510	5	970	970	165	seion le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
5 40	15 20	10	20 20	25 25	5 20	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	
95	35	_	130	140	30	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	13.
170 220	40 80	-	245 205	275 145	55 5	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	
20 85	40 45	-	20 75	45 135	5 -	Sciences et techniques agricoles et biologiques	
145 40	150 20	-	160 40	60 55	20 5	sciences appliquées	18. 19.
100	60 5	:	65	B0 -	10	Methématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	20. 21.
980	450	20	815	870	155	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (18)	22.
1 10 45	20 15	:	60 45	85 40	15 10	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	
165	75	5	135	225	35	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	
190 215	55 125	15	135 265	120 215	50 20	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	
55 5	25 5		20 20	20 20	10	biologiques	
. 15	20		35	20	-	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
130 40	75 40	-	80 15	85 40	10	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	32.
-	1		5	-	-	Autres disciplines (20)	33.
2,325 1,670	1,620 1,250	20 10	1,490 1,195	1,365 1,060	280 235	Hommes - 15 ans et plus	
1,595	1,095	10	1, 145	1,000	205 25	Occupés. En chômage.	36.
75 71.8	155 77.2	50.0	80.2	77.7	83.9	Taux d'activité	38.
70.7 4.5	77.0 12.4	33.3	72.7 4.2	66.4 5.7	80.0 10.6	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	40.
2,685 1,430	1,720 935	30	1,535 1,085	1,450 995	265 215	Femmes - 15 ens et plus	
1,370	875 60	20	1,055	940	170	Occupées. En chômage	43.
53.3	54.4	66.7	70.7	68.6	81.1	Taux d'activité	45.
51.1 4.2	62.0 6.4	100.0	61.0 2.8	58.7 5.5	93.3 18.6	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	47.
51.9 73.2	65.5 75.0	60.0 100.0	75.3 78.7	72.8 83.1	81.7 86.5	Les deux sexes - Taux d'activité	
60.1	63.1	62.5	74.6	71.3	78.1	25 ans et plus	50.
60.5	69.5	60.0	67.1 3.3	62.7 5.6	83.3 15.7	séparé (e) s)	
4.4 6.7	9.8 15.2	]	5.7	14.8	18.8	15-24 ans	53.
3.9	8.3	-	3.1	4.2	12.3	25 ans et plus	54.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Hull 039	Ottawa - Hull 040	Ottawa - Hull 041	Ottawa - Hull 042	Ottawa - Hull 043	Ottawa - Hull 044
	Characteristics						
No.		,					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	1,990	2,640	2,795	2,115	2,605	1,320
2.	Not applicable (21)	50	15	20	55	35	20
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	1,940	2,625	2,775	2,065	2,565	1,305
4. 5. 6.	Primary industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	5 75 125	20 160 110	15 185 160	140 165	5 165 180	15 80 45
7.	other utility industries (Divisions G and H)	125	125	105	110	80	35
8. 9.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	285 60	205 105	225	290 70	265 105	95 85
10.	Government service industries (Division N)	465	825	720	360	520	400
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	805	1,085	1,270	925	1,245	540
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations(23)	1,050	1,425	1,495	1, 140	1,355	705
13. 14. 15.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	185 15 10	150 35 10	190 40 25	45 15 5	205 30 30	160 25 30
	Technological, social, religious, artistic						
16. 17.	and related occupations (24)	155 135	380 190	285 175	80 130	190 145	185 75
18. 19. 20.	Sales occupations	60 180 15	80 285 30	60 345 25	90 315 25	65 255 25	70 40 5
21.	Processing occupations	20	20	30	5	5	10
22.	Nachining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	70	60	70	110	90	25
23. 24.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	95 35	85 50	155 25	180 90	175 50	40 15
25.	Other (27)	65	55	55	45	90	35
<b>25</b> . 27.	Females - All occupations (23)	895 135	1,200 180	1,285 180	920 60	1,215 95	595 75
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	40 35	50 70	80 65	15 60	65 115	60 70
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	130	220	190	85	150	55
31. 32.	Clerical and related occupations	255 80	305 70	355 90	300 70	440	195 45
33. 34.	Service occupations Primary occupations (25)	155	235	235	270	220 5	50 10
35.	Processing occupations	5	-	-	-	-	
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	25	25	65	70	25	20
37. 38.	Construction trades occupations	-	5 5	-		-	5 -
<b>3</b> 9.	Other (27)	40	30	25	-	30	5
	by sex and class of worker						
<b>40.</b> 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,045 985 60	1,425 1,360 60	1,490 1,415 80	1, 140 1, 060 85	1,355 1,280 70	710 625 85
<b>43</b> .	Females - All classes of worker (23) (28)	895 885	1,200	1,285	920 900	1,215	600 555
45.	Self-employed (30)	10	1, 160 40	1,245 35	25	1,175 35	20

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	<u> </u>		1	f			т
Ottawa - Hull 045	Ottawa - Huli 046	Ottawa - Hull 047	Ottawa - Hull 048	Ottawa + Hull 049	Ottawa - Huil 050		
						Caractéristiques	
							İ
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
3,100	2,190	25	2,275	2,055	445	Population active totale de 15 ans et plus	1.
40	30	-	10	25	25	Sans objet (21)	2.
3,065	2.155	30	2,265	2,025	420	seton tes divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3.
20 150	15 135	-	10 65	5 35	20	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	4. 5.
150	200	-	55	35	20	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage. des communications et autres services	6.
235 315	110 260		75 160	120 150	20 10	publics (divisions G et H)	7. 8.
190	85	5	175	100	5	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
885	545	5	975	760	80	. Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
1,110	800	15	760	820	255	Autres industries de services (divisions M. D, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
1,650	1,230	10	1,195	1,050	230	Hommes - Toutes les professions (23)	i2.
335	135	5	370	305	40	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	
15 30	10 20	-	30 45	45 35	5 -	Enseignants et personnel assimilé	14. 15.
335	195	5	245	295	70	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	١.,
170 110	135		140 70	130 50	15 20	assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	16. 17. 18.
255 30	200 25	-	165	125	30	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (25)	
20	25	-	5	_		Travailleurs des industries de transformation	21.
				_		Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
105 140	100 180	- -	35 30	5 30	5 15	de produits(26) Travailleurs du bâtiment	
60 40	85 85		5 45	25	10 10	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	24. 25.
1,415	930	20	1,075	980	190	Femmes - Toutes les professions (23) Directeurs, gérants, administrateurs et	26.
210 55	85 40	5 5	300 30	260 55	15 5	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	27. 28.
80	85	-	50	35	10	Médecine et senté Professions technologiques, sociales,	29.
180	90	-	150	180	55	religieuses, ertistiques et personnel assimilé(24)	30.
540 60 240	365 40 170	- - 5	345 55	265 80	35 5	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	31. 32.
-	170	-	105	85	50	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	33. 34.
-	5	-	5	5	-	transformation	35.
20	10	-	15	5		fabrication, le montage et la réparation de produits(25)	
10	5 5	· -	-	-	- - -	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	38.
25	25	-	. 25	10	15	Autres (27)	39.
1,645	1,230	10	1, 195	1,045	230	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	40.
1,535 115	1, 145 85	10	1,100	965 80	230	Travailleurs rémunérés (29) Travailleurs autonomes (30)	41. 42.
1,415	925	20	1,075	980	190	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28)	43.
1,375 40	915 15	15 5	1,050 25	915 50	185	Travailleuses rémunérées (29) Travailleuses autonomes (30)	
	<u> </u>			l	I		

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	T			1						_			
		Otta	wa - Hull 039	Ott	awa - Hull 040	Ott	awa - Hull 041	Ott	awa - Hull 042	Otta	awa - Hull 043	Ott	awa - Hull 044
	Character istics												
						ŀ							
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS			:							<del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>		
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	\$	1,265 5.3 133,235	\$	1,750 4,4 158,647	\$	1,965 4.8 111,081	\$	1,965 4,1 103,092	\$	1,790 5.4 109,165	\$	920 7.0 150.018
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945. 1945 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		950 190 55 30 40		1,005 170 65 465 50		840 265 200 390 270		650 330 535 440 10		1,095 390 220 55 30		720 145 45 -
9.	Dwellings with central heating (32) Total		1,240		1,720		1,925		1.895		1,750		905
10. 11. 12. 13.	Owellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) OII (35) Other fuels (36)		485 280 490 10		560 600 580 15		965 435 500 60		485 985 480 10		590 335 820 35		270 115 530 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		1,265		1,755		1,965 0.4		1,965 0.5		1,785		915 0.4
16. 17. 18.	additional persons(37)		300 463 95	\$	380 498 140	\$	505 557 135	\$	565 370 215	\$	410 485 105	\$	120 765 20
19.	Owner one-femily households without additional persons (37)		245		180		315		215		490		500
20.	Average major payments for owners (monthly)	\$	634	\$	829	\$	620	\$	535	\$	635	\$	634
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (38)		30		25		55		55		45		35
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)												
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	***	1, 195 15 50 140 85 140 165 125 60 140 55 220 19, 901 15, 101	**	1,585 50 40 95 100 230 225 185 145 145 110 85 315 20,701 17,009 837	\$ \$ \$	1,800 130 110 85 150 245 175 235 170 125 75 305 18,686 15,109	\$ \$ \$	1,620 85 110 190 165 275 195 120 40 9,705 505	***	1,570 80 65 25 80 110 220 235 140 140 255 20,955 19,699 707	\$ \$	835 10 30 15 35 55 75 56 70 55 39,0 35,589 31,718 1,995
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income.		1, 125 75 70 110 115 190 155 150 30 65 55 110	\$\$.0	1,465 40 70 95 120 210 220 170 160 110 180 17,869	\$ .	1,690 80 140 160 150 240 230 195 180 110 55 150 14,963	\$	1,540 75 140 120 225 370 305 145 90 40 15	\$4	1, 675 75 90 140 115 210 300 195 135 50 115 15, 642	\$	895 30 50 95 45 90 85 145 80 100 90 85
50. 51.	Median income Standard error of average income	\$	10,099 805	\$	13,940 720	\$	11,545 598	\$	8,623 369	\$	13,126 605	\$ \$	16,590 840

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	\$ 151 \$\$		\$	\$					\$		Otte
2.385 90 115 185 115 300 340 330 325 190 135	2.245 30 105 55 170 275 195 250 185 195 705 28.996 24.206	80	930 579	470 602 60	2,640 0.4	1,035 450 1,160	2,615	940 735 655 265 45	2,645 5.6 120,086		wa - Hull 045
	***		\$	\$					\$		Otta
1,515 55 35 130 125 335 250 185 175 120 30	1,525 45 55 80 120 210 180 240 170 160 95 16,701 705	50	300 402	440 471 140	1,955 0.5	410 920 620 5	1,915	830 265 175 490 200	1,960 4.3 99,029		wa - Hull 046
	,		\$	\$ 6	c						Ottawa - Hu 047
	<b>KXX</b>		-	10 500 -	40	25 10	40	15 20 - -	35 . 5		11
1,440 55 60 60 45 100 105 215 185 120	1,440 25 30 90 50 70 100 110 100 140 145 585 \$ 33,586 \$ 30,579 \$ 1,377	5	170 \$ 445	\$ 751 120	1,990 0.4	470 1,350 155 5	1,945	215 40 355 685 690	1,990 3.9 \$ 133,380		Ottawa - Hull 048
	***		\$	\$					\$		Ott
1,415 45 80 80 85 160 100 190	1,310 10 25 60 75 60 105 100 90 105 120 560 37,752 30,599	23	275 644 25	285 592 50	1,830 0.4	805 685 335 5	1,830	570 255 490 465 45	1,830 4.4 187,316		awa - Hull 049
	***		\$	\$					5		Otta
255 5 15 40 50 35 30 15 5	265 5 10 30 35 65 20 35 10 20 40 40 16, 458 9, 443 1, 860	J	5 2,467 5	50 497 20	235 0.4	105 70 55 10	220	125 40 65 - 5	235 4.1 203,526		awa - Hull 050
Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.  Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.	selon le sexe et la tranche de revenu  Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total(39)	Ménages unifemiliaux propriétaires sans autres personnes (37). Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38)	personnes(37)	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE  Nombre total de ménages privés  Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres	utilisé pour le chauffage Gaz (33). Électricité (34). Huile (mazout) (35). Autres combustibles (36).	Logements avec chauffage central(32) Total	selon la période de construction Avant 1946	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT  Nombre total de logements privés occupés  Nombre moyen de pièces per logement  Valeur moyenne du logement(31)	Caractéristiques	
39 40 41 42 43 44 45 46	23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35		19 20 21	16 17 18	14 15	10 11 12 13	9	4 5 6 7 8	1 2 3	N°	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Hull 1039	Ottawa - Hull 040	Ottawa - Hull 041	Ottawa - Hull 042	Ottawa - Hull 043	Ottawa - Hull 044
	Characteristics	!					
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income(41)						
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0% 85.9% 7.5% 6.6%	100.0% 87.9% 6.5% 5.6%	100.0% 83.0% 8.7% 8.3%	100.0% 71.4% 23.1% 5.5%	100.0% 78.2% 8.9% 12.8%	100.0% 76.6% 6.9% 16.5%
	Employment income (42)		•				
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males  Morked full year, full time(43)  Average employment income  Standard error of average employment income	\$ 29,608 \$ 1,268	790 \$ 29,851 \$ 1,194	765 \$ 27,463 \$ 1,177	500 \$ 18.952 \$ 913	825 \$ 25,434 \$ 880	500 \$ 37,297 \$ 1,720
8. 9. 10.	Worked part year or part time(44)	\$ 8.208 \$ 632	\$ 9.069 \$ 611	580 \$ 11,217 \$ 905	\$ 8.904 \$ 612	\$ 11,923 \$ 832	205 \$ 25,470 \$ • 5,391
11. 12. 13.	Females  Worked full year, full time(43)  Average employment income  Standard error of average employment income	430 \$ 24,643 \$ 1,343	625 \$ 26,518 \$ 1,021	655 \$ 23,221 \$ 924	385 \$ 15,411 \$ 801	505 \$ 20.346 \$ 785	285 \$ 24,269 \$ 1,359
14. 15. 16.	Worked part year or part time(44)	\$ 7,058 \$ 672	570 \$ 10,141 \$ 858	580 \$ 7.849 \$ 605	\$ 7.092 \$ 530	\$ 9,872 \$ 728	305 \$ 13,841 \$ 1,333
17.	Family income - All census families	615	695	985	885	1,000	570
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.		45 45 55 80 65 65 55 75 78 48 29,254 29,23	80 70 110 80 90 100 80 60 100 220 \$ 32,312 \$ 29,231 \$ 1,517	95 100 155 105 115 109 20 20 8 15 \$ 20,909 \$ 18,609 \$ 897	20 30 80 90 95 95 105 80 1215 \$ 37,783 \$ 33,847 \$ 1,415	5 20 10 15 35 40 45 60 115 320 \$ 53,999 \$ 47,899 \$ 2,452
	Incidence of low income (38)						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.	625 120 19.8% 905 420 46.5% 2,830	735 135 18.1% 1.410 425 30.4% 3.390	1,030 280 27.1% 1,305 530 40.9% 4,325	920 335 36.7% 1,240 715 57.7% 4,045	1,005 140 13.9% 1,010 290 28.9% 3,995	685 25 4.2% 250 45 16.7% 2:440
38. 39.	Persons in low income family units	860 30.4%	810 23.9%	1,450 33.5%	1,820 44.9%	695 17.5%	130 5.4%
40.	Household income - All private households	1,265	1,755	1,965	1,965	1,790	915
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.	65 180 160 110 80 110 70 80 165 240 \$ 32,096 \$ 26,305	75 145 130 160 195 200 155 200 165 315 \$ 33,165 \$ 28,989	140 240 240 195 180 155 145 140 185 345 \$ 29,186 \$ 24,399	210 460 345 215 215 175 135 60 100 40 \$ 17,860 \$ 14,446	90 110 250 155 185 190 140 235 300 \$ 32,015 \$ 27,674	10 35 40 70 55 65 60 70 140 375 \$ 49,253 \$ 43,310

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Ottav	va - Hull 045	Ottawa - Hul 046	1 Ottawa - Hull 047	Otta	awa - Hull 048	Otta	awa - Hull 049	Otte	awa - Hull 050		
										Caractéristiques	N°
									· -	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
	100.0% 69.7% 8.5% 21.8%	13	0% XXX		100.0% 80.2% 4.7% 15.1%		100.0% 75.7% 5.1% 19.1%		100.0% 80.4% 9.3% 10.3%	Revenu d'emploi	1. 2. 3. 4.
\$ \$	1,175 33,213 1,389	\$ 25.0	35 72 55	\$ \$	800 41,107 1,458	3 3	775 42,187 1,661	\$ \$	90 31, 143 3, 315	Revenu moyen d'emploi	5. 6. 7.
\$ \$	495 16,885 1,813	51 \$ 10,7	00	\$ \$	435 13,957 1,694	\$ \$	310 19,125 4,181	\$	115 7,593 1,114	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44)	8. 9. 10.
\$ \$	900 24.931 803	\$ 20,10	47 65	\$ \$	690 31,204 1,107 400 11,968	\$ \$	635 30,743 1,144 330 11,334	\$	65 31,711 4,482 135 9,919	Travaillé toute l'année à plein temps(43) 1 Revenu moyen d'emploi 1 Erreur type du revenu moyen d'emploi 1 Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44)	11. 12. 13. 14.
\$ \$	9,940 772		93	\$	1,075	\$	1,278	\$	1,471	Erreur type du revenu moyen d'emploi	16.
\$ \$ \$	1,550 5 25 110 95 120 85 150 140 575 47,933 41,390 1,896	1 1 1 1	45 500 20 51 65 65 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	***	20 15 20 40 40 20 10 35 115 335 57,119 50,681 2,832	***	10 20 50 25 40 40 30 60 335 62,884 58,599 3,025	\$\$\$	10 10 20 - - 20 5 10 31,310 16,908 5,319	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,899. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu moyen.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 27. 28. 29.
	1,600 105 6,5% 1,220 180 14.9% 5,695	2 23 1.2 4 40 3,7	85 . 2% 95		705 70 9.5% 1.450 270 18.5% 3,060 420 13.7%		630 35 5.6% 1,330 220 16.7% 2,890 330 11.3%		75 5 11.5% 225 85 36.5% 395	Toutes les familles économiques	33. 34. 35.
	2,645	1,9	55		1,985		1,830		235	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$ \$	30 75 285 210 265 210 235 205 395 730 41,371 35,303 1,282	3 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 3 2 4 9 5 2 0 7 7		****	100 90 130 180 210 165 160 120 295 540 39,590 33,480 1,360	***	50 110 110 75 190 190 120 180 610 45,644 34,860 1,630	\$ \$ \$	10 30 50 15 15 25 15 25 10 30,792 20,899 3,256	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 34,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus.	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

-		Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull
	Characteristics	051	052	053	054	055	056
	Characteristics				:		
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	5, 150	4,655	3,430	1,115	2,135	3,860
2.	Total population (non-institutional) (1)	5.145	4,580	3,415	1,085	1,955	3,860
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Chinese. Italian. Portuguese. Arabic. Spanish. Other languages. Multiple responses.	4,745 2,940 1,500 300 55 40 55 70 5	4 . 135 2 . 805 1 . 265 70 10 - 5 5 - 45	2,945 1,320 1,230 390 55 - - 5 - 330 470	975 660 280 40 15 10 5 - 10	1,775 710 1,045 20 5 - 10 5	3,415 1,705 1,550 165 60 10  - 90 445
14. 15. 16. 17.	by official language English only. French only. Both English and French. Neither English nor French.	1,875 180 3,030 65	1,605 125 2,825 20	1,290 270 1,795 65	415 50 605 10	420 175 1,355 5	1,080 220 2,495 70
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) Italian. German. Chinese. South Asian (46) Jewish. Other single origins. Multiple origins (4)	3,325 790 1,515 85 90 100 15 115 605 1,820	3,095 855 1,405 60 60 35 45 340 295 1,490	2.450 415 1.320 20 25 60 35 20 550 960	760 240 360 20 10 20 10 5 95	1,505 275 1,110 - 10 5 - 15 85 450	2.775 520 1.790 85 10 15 5 20 330 1.090
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	4,885 255	4,435 140	3,000 410	1,045 40	1,900 55	3,675 185
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth  Non-immigrant population (7).  Born in province of residence.  Immigrant population.  United States of America.  Other Americas (8).  United Kingdom.  Other Europe (9).  Africa.  Asia.  Other (10).	4,205 2,555 940 100 60 150 350 55 215	3.840 2.270 740 75 55 155 300 50	2,690 1,865 720 20 45 55 130 45 425	940 660 140 - 15 50 40 15 25	1,805 995 145 30 - 45 40 10	3,445 2,380 415 50 50 45 90 15
40.	Total immigrant populationby period of immigration	935	735	725	140	145	415
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	50 260 410 140 55	115 315 190 75 45	25 110 120 170 300	10 25 55 25 30	15 60 45 25 10	15 130 135 45 95
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	145 215 580	120 170 445	95 175 450	20 40 85	35 30 80	80 140 195
49.	Total population 5 years and overby mobility status	4,935	4.430	3,295	1,045	1,900	3,635
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57.	Non-movers  Movers  Non-migrants (12)  Migrants (13)  From same CMA/CA  From same province (14)  From different province  From outside Canada.	1,595 3,335 1,490 1,850 215 520 825 185	1,860 2,570 1,280 165 385 545	1,300 2,000 1,065 940 110 290 200 335	270 780 450 330 40 130 125	745 1, 155 570 580 135 - 155 250 40	1,280 2,355 1,475 880 195 205 295

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Ottawa - Hull 057	Ottawa - Hull 058	Ottawa - Hull 059	Ottawa - Hull 060	Ottawa - Hull 061	Ottawa - Hull 062.01		
						Caractéristiques	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u>.</u>			<u> </u>		N°
					:	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
1,870 1,395	3,310 3,325	3,370 3,370	2,525 2,545	5,590 5,570	4,075 4,080	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1 2
1.315 955 300 60	3,130 2,525 550 55 -	3,215 2,445 485 280 15	2,275 1,330 905 40 -	4,940 2,380 2,340 220 40	3.800 2.330 1.285 185 25	selon la langue par lée à la maison Réponses uniques. Anglais. français. Langues non officielles. Chinois. I talien.	
15 20 25 5 75	- 25 10 195	15 10 40 205 155	- - - 40 265	5 65 60 35 635	15 60 15 70 275	Portugais. Arabe Espagnol Autres langues. Réponses multiples.	9 10 11 12 13
620 25 740 10	1,455 65 1,785 20	1,675 100 1,570 30	945 120 1,485	1,820 300 3,405 50	1.840 150 2.045 40	selon la langue officielle Anglais seulement français seulement Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	15 16
935 300 345 20 20 5 10 60 175 460	2,055 920 675 60 95 10 15 85 190	2,105 970 530 - 70 15 10 20 485 1,270	1,915 545 1,085 35 25 20 20 20 160 630	4,005 735 2,645 35 65 15 15 10 490	2,745 735 1,370 - 95 60 95 25 370 1,335	selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique (2). Frençeis (3). Italien. Allemand. Chinois. Origines sud-esietiques (46). Juif. Autres origines uniques. Origines multiples (4).	24. 25. 26.
1,295 100	3, 165 160	3,090 280	2,465 80	5,330 240	3,870 210	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	28 29
1, 160 825 230 15 30 50 95 15	2.660 1.755 665 60 55 275 180 5	2.530 1.635 840 65 150 235 310 15 55	2.185 1.335 365 15 40 90 115 25 70	4,935 3,810 540 50 95 90 245 5	3,390 2,230 690 35 90 120 160 25 235	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7) Née dans la province de résidence. Population immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8) Royaume-Uni. Autres Europes (9) Afrique. Asie. Autres (10)	30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.
230	665	840	365	640	690	Population immigrante totaleseion la période d'immigration	40.
95 70 65	90 295 185 45 50	40 295 255 115 140	45 175 85 50 10	40 285 150 80 55	50 215 250 90 75	Avent 1946. 1946 - 1966. 1987 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	41. 42. 43. 44. 45.
30 70 130	95 165 405	125 160 555	50 90 225	65 175 405	120 135 435	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46. 47. 48.
1,295	3,065	3, 135	2,425	5,300	3,840	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49.
565 730 365 370 75 95 160 40	1.510 1.555 700 860 155 220 235 250	1,580 1,550 740 805 75 195 250 285	1,215 1,210 710 505 195 105 155 45	3,175 2,125 1,465 660 190 130 195	1,540 2,200 1,315 885 205 240 290 155	Personnes n'ayant pas déménagé. Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12). Migrants (13). D'une même RMR/AR. D'une même province (14). D'une province différente. De l'extérieur du Canada.	52. 53. 54. 55.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

				,	<del></del>	T	1
		Ottawa - Hull 051	Ottawa - Hull 052	Ottawa - Hull 053	Ottawa - Huil 054	Ottawa - Hull 055	Ottawa - Hull 056
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	4,695	4,265	3,090	1,030	1,805	3.310
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	415	220	685	170	260	645
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	565	590	795	150	295	745
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	455 30	490 40	305 45	115 10	225 40	375 55
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree	425 785	250 335 710 1,630	200 280 370 410	70 100 185 230	90 170 270 445	170 390 395 540
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary (19) qualifications Educational, recreational and counselling		1,110	430	240	340	620
11.	servicesFine and applied arts	90 65	35 35	20 30	10 5	20 20	25 35
13. 14. 15.	Humanities and related fields	285	150 265 220	35 85 65	55 25 40	60 75 45	100 135 75
16. 17.	sciences/technologies		35 100	10 20	20 15	- 25	40 20
18. 19. 20.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences		115 85 65	120 25 20	60 5 5	50 20 25	135 15 35
21. 22.	All other (20)	5 1,355	5 1,215	435	170	455	530
23. 24.	Educational, recreational and counselling services	125	175 50	55 10	15 15	105 50	55 35
25.	Fine and applied arts	390	360	85	35	85	90
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin Agricultural and biological	245 225	170 210	50 140	35 45	50 85	60 160
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	10	55 5	5	10 -	5 -	5 10
30. 31. 32. 33.	technologies and trades.  Health professions, sciences and tech  Mathematics and physical sciences	125	35 135 30 5	25 30 20 -	5 10 - -	5 65 - 5	10 70 20 5
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	by labour force activity Males - 15 years and over.  In the labour force.  Employed.  Unemployed.  Participation rate.  Married (excludes separated) Unemployment rate.  Females - 15 years and over.  In the labour force.  Employed. Unemployed. Unemployed. Participation rate.  Married (excludes separated) Unemployment rate.  Both sexes - Participation rate.  15-24 years. 25 years and over.	1,670 165 83.4 83.9 9.0 2,490 1,845 1,675 170 74.1 78.6 9.2 78.4 86.2 75.9	1,870 1,420 1,355 75 75,9 71.5 5,3 2,395 1,305 1,240 65 54.5 57.6 5.0 63.9 78.2 61.6	1,505 1,025 845 180 68.1 162.6 17.6 1,585 725 640 85 45.7 47.4 11.7 56.5 72.6	590 405 335 65 68.6 79.3 16.0 435 315 305 10 72.4 60.0 3.2 69.9 79.3 66.0	715 585 535 45 81.8 79.2 7.7 1,090 645 605 35 59.2 52.9 5.4 67.9 80.0	1,625 1,160 1,020 150 71.4 71.8 12.9 1,685 975 890 80 57.9 59.8 8.2 64.5 72.0
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated)Unemployment rate	9.0 16.6	65.0 5.0 10.8 3.8	54.9 15.2 18.8 13.6	70.4 10.4 13.0 9.3	66.3 6.5 15.9 4.5	65.5 10.5 16.8 8.3

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

		Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull
		062.01	061	060	- 059	058	057
1	Caractéristiques						
N°							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
1.	Population totale de 15 ans et plus	3,410	4,670	2,315	2,720	2,860	1, 195
	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15)	310	725	175	115	150	130
3.	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	735	1,450	425	530	440	175
	- Avec certificat d'études secondaires	530	740	385	340	300	140
s. 5.	Certificat ou diplôme d'une école de métiers Autres études non universitaires seulement(16)	55	80	65	55	50	25
	- Sans certificat	330 500	350 540	175 400	195 350	125 200	90 105
8.	Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	375 565	395 380	260 425	375 750	440 1,160	195 340
1	selon le sexe et le principal domaine d'études						
10.	Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	730	605	475	650	790	265
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	25 40	30 35	20 30	5 10	30 5	15 15
- 1	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	40	35	55	100	185	20
	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	85 135	85 130	85 60	125 110	210 145	70 35
	Sciences et techniques agricoles et biologiques	25 50	15 40	35 15	15 60	20 75	30 25
- 1	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	230	195	120	140	45	40
é. 19.	Professions, sciences et techn. de la santé Mathématiques et sciences physiques	25 65	15 15	20	25 55	45 30	20
	Autres disciplines(20)	-	5	-	-	-	
	postsecondaires (19)	555	555	550	680	830	295
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	60 70	90 20	85 25	45 25	80 55	25 45
	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	70	70	90	165	265	55
	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	75 160	25 235	50 145	45 195	175 165	70 50
	Sciences et techniques agricoles et biologiques	20	20	10	. 25 10	15 -	10 5
30.	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	10	5	15	15	10	
	Professions, sciences et techn, de la santé Mathématiques et sciences physiques	55 25	75 5	110 20	125 25	60	20 5
33.	Autres disciplines (20)	-	10	-	-	-	-
	seion l'activité Hommes - 15 ans et plus	1,605	2, 135	1.040	1,325	1,225	595
	Faisant partie de la population active  Occupés	1,300	1,580 1,430	745 710	1,075 975	905 880	515 485
	En chômage	110 81.0	150 74.0	35 71.6	100 81, 1	30 73.9	30
	Mariés (ne comprend pas les séparés)	82.1	73.4	71.0	81.4	75.5	86.6 84.2
40.	Taux de chômage	8.5	9.5	4.7 1,275	9.3	3.3	5.8
	Femmes - 15 ans et plus	1,800 1,155	2,530 1,460	780	1,400 935	1,640 865	605 395
43.	Occupées En chômage	1,045	1,355	765 20	820	805	360
	Taux d'activité	105 64.2	110 57.7	61.2	120 66.8	52.7	35 65.3
46.	Mariées (ne comprend pas les séparées)	58.5	58.0 7.5	61.6	68.1	49.7	66.1
	Taux de chômage	9.1 72.0	7.5 65.1	2.6 65.9	12.8 74.2	6.9 61.9	8.9 75.8
49.	15-24 ans	73.3	74.0	75.0	71.7	56.4	75.6
50.	25 ans et plus	71.5	62.6	64.5	74.4	62.7	75.9
	séparé (e) s)	70.6	65.8	65.6 3.6	74.8	62.9	75.0
53.	Taux de chômage	8.8 16.8	8.4 13.0	3.5	10.9 23.9	5.1 18.2	7.1 8.8
54.	25 ans et plus	6.8	6.8	3.2	8.4	3.2	6.8

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		0	0.1.				2
		Ottawa - Hull 051	Ottawa - Huli 052	Ottawa - Huli 053	Ottawa - Hull 054 -	Ottawa - Hull 055	Ottawa - Hull 056
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	3,680	2,725	1,745	715	1,225	2,135
2.	Not applicable (21)	60	25	60	30	20	45
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	3,620	2,700	1,690	685	1,200	2,095
4. 5. 6.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division f) Fransportation, storage, communication and	10 95 105	100 90	110 45	5 25 20	75 35	15 100 165
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H)	190 330	155 210	80 160	75 70	50 80	105 245
9.	industries (Divisions K and L)	130	190	75	30	70	90
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	1,060	830	370	160	350	545
11.	P, Q and R)	1,705	1,125	835	300	545	825
	by sex and occupation major groups (22)						
12.	Males - All occupations(23)	1,805	1,410	985	375	560	1, 135
13. 14. 15.	occupationsTeaching and related occupationsOccupations in medicine and health	370 125 45	360 100 45	90 35 25	35 10 5	100 25 30	145 30 20
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	440 180 135 195 30	300 135 105 145	130 130 50 300	70 65 10 85	150 55 30 95	150 150 80 230 40
21.	Processing occupations	5	5	10	5		10
22. 23. 24. 25.	Machining, product febricating, assembling and repairing occupations (26)	40 85 70 95	45 75 20 75	50 65 20 75	15 15 30 25	. 15 40 25 5	60 115 40 45
26.	Females - All occupations(23)	1,815	1,290	705	310	640	960
27. 28. 29.	occupations	245 215 85	325 100 80	100 40 35	50 20 10	115 40 40	130 40 65
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	385 505 85 235 5	260 350 75 90	85 205 20 165	35 125 5 50	120 215 25 65	95 330 80 155 5
35.	Processing occupations	-	-		-	-	-
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	15 5 5 35	5 - - 10	35 - - 10	5 10 10	10 - 5 -	5 15 - 40
	by sex and class of worker						
<b>40.</b> 41. 42.	Males - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29)	1,805 1,645 155	1,415 1,330 80 -	985 950 40	370 355 15	560 540 25	1,135 1,090 40
<b>43.</b> 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29) Self-employed (30)	1,820 1,745 70	1,285 1,210 70	700 690 10	315 300 10	640 600 35	960 950 5

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Ottawa - Hull 057	Ottawa - Hull 058	Ottawa - Hull 059	Ottawa - Hull 060	Ottawa - Hull 061	Ottawa - Hull 062.01		
						Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
915	1,775	2,015	1,525	3,040	2,450	Population active totale de 15 ans et plus	1
-	20	100	5	45	50	Sans objet (21)	2
910	1,750	1,910	1,520	3,000	2,400	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3
10 55 55	20 85 55	10 55 70	75 70	5 160 225	10 125 80	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage,	4 5 6
25	70	80 220	90 205	275 515	160 275	des communications et autres services publics (divisions G et H)	7 8
95 40	125	85	140	155	150	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9
255	625	550	435	735	840	Industřies des services gouvernementaux (division N)	10
375	565	840	505	925	775	Autres industries de services (divisions M. O. P. Q et R)	11
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
515	910	1,035	735	1,560	1,275	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	12
90 10 -	415 5 20	195 25 10	105 30 5	235 40 15	205 30 30	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé	13 14 15
120	180	215 95	110	105 265	195 115	religieuses, artistiques et personnel assimilé (24)	16
75 30 50 5	45 80 80 5	105 190 15	105 80 125	150 185 35	70 285 15	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)	18 19
5	5	5	10	35	20	Travailleurs des industries de transformation	21
45 45	20 40	50 40	25 45	115 215	35 100	de produits(25) Travailleurs du bâtiment	22 23
15 25	10	50 35	25 75	95 75	70 115	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	24 25
395	850	885	785	1,435	1,120	Femmes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	26
80 45 40	205 45 20	160 60 90	150 45 75	65 40 65	180 60 40	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	27 28 29
40 85	175 250	95 285	60 265	50 770	70 440	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	30
35 50	65 65	35 120 5	75 90	125 250	130 160	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	32 33
-	5	5		10		transformation	35
-	5	-	5	15	5	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	36
-	5 -	5	5 5	10 10	5	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	38
25		25	-	15	25	Autres (27)	39
515 480 35	905 830 75	1,035 995 40	740 695 40	1,565 1,465 100	1,280 1,215 65	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23). (28)	
395	845	885	785	1,435	1, 125	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses(23)(28)	43
360 30	805 40	8 15 65	755 20	1,425 5	1, 110 15	Travailleuses rémunérées (29)	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Otta	wa - Hull 051	Ott	awa - Hull 052	Ott	awa - Hull 053	Ott	awa - Hull 054	Otta	ewa - Hull 055	Ott	awa - Huli 056
	Characteristics												
No.					··-	-			<del></del>				
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings  Average number of rooms per dwelling  Average value of dwelling(31)	\$	2,525 4.5 145,070	\$	2.520 4.9 172,994	\$	1,605 3.6 166,568	\$	470 4.4 105,319	\$	935 4.4 159,735	\$	1,725 4.8 146,053
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		1.280 630 400 100	•	990 320 570 580 65		285 170 460 660 30		280 75 20 90	,	420 65 60 305 85		450 190 280 580 225
9.	Dwellings with central heating (32) Total		2,490		2,515		1,575		455		930		1,705
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) Oil (35) Other fuels (36)		865 670 945 40		1,295 585 620 15		525 870 210		145 135 190		385 330 215		930 510 275 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS									ŀ			
14. 15.	Total number of private households		2.520 ° 0.4		2,515 0.4		1,610 0.5		470 0.4		940 0.4		1,730 0.5
16. 17. 18.	additional persons (37)		470 516 120	\$	510 644 90	\$	470 406 160	\$	100 523 45	\$	210 549 40	\$	590 451 155
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		330		380		50		35		100		145
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household	\$	687	\$	676	\$	689	\$	626	\$	669	\$	578
21.	income (38)		35		30		15		-		20		30
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)							].					
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.	Males 15 years and over with income.  Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,939. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	2,120 70 115 145 170 240 275 210 155 140 440 22,223 15,874 1,041	* * *	1,800 45 75 100 100 140 145 195 125 95 655 31,285 23,288 1,464	3 5	11, 400 85 100 135 130 250 210 150 90 70 80 110 14, 358 10, 202 702	* * *	550 25 20 130 45 75 55 55 35 45 20 43,798 8,990 1,006	***	690 25 45 35 30 55 120 55 50 60 65 160 25,911 18,576 2,308	***	1,525 95 95 155 85 155 220 110 215 90 105 200 19,081 13,739 1,046
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Femeles 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	2,365 65 140 205 210 295 330 250 265 205 135 265 18,470 13,741	* * *	2,275 75 65 85 175 225 270 245 250 205 525 22,962 19,929 717	\$ \$ \$	1.445 60 130 165 190 345 200 105 130 45 40 35 11,116 8.491 486	\$ \$ \$	420 20 30 40 30 55 90 35 50 10 20 11 11,285 1,031	\$\$\$	1,035 50 40 55 60 230 140 120 105 40 80 80 16,988 12,055 920	**	1, 445 75 80 175 130 275 205 125 160 85 15 115 13, 896 9, 739 639

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Otta	awa - Hull 057	Otte	awa - Hull 058	Ottawa - 1 059	Hu I I	Otta	awa - Hull 060	Ott	tawa - Hull 061	011	awa - Hull 062.01		
												Caractéristiques	,
	···								<u> </u>			CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	585 5.6 157,510	\$	1,500 5.7 198,685		, 280 6.1 , 869	\$	1,295 4,7 105,517	\$	2,130 5.4 113.443	\$	1,575 5.6 91,435	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	
	315 190 40 25 15		640 440 280 70 70	1,	160 ,030 70 10 5		75 255 390 555 20		110 865 680 460 15		15 85 180 1,220 80	seion la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	
	585		1,480	1.	. 215		1,290		2,115	į	1 <b>,5</b> 65	Logements avec chauffage central(32)	
	230 90 260		730 155 615 5		595 245 440		655 445 175 15	·	885 700 525 20	-	1,075 315 180 5	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33) Électricité(34) Huile(mazout) (35) Autres combustibles(35)	1 1
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	585 0.4		1,500 0.4	1.	280 0.4		1,295 0.4		2,135 0.5		1,575 0.4	Nombre total de ménages privés	ľ
\$	165 522 65	\$	290 669 50	\$	425 541 70	\$	345 527 80	\$	750 592 180	\$	575 588 100	personnes (37)	
	170		440		450		310		580		470	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37) Principales dépenses moyennes de propriété	
\$	606 15	\$	765 30	\$	636 25	\$	364	\$	590 105	\$	542 40	Imensuelles	2
						:						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (39)	
	676		1 175	·	220		1 000		2 212		1 510	selon le sexe et la tranche de revenu	l.
\$ <b>\$</b>	575 20 - 5 40 95 70 85 70 65 15 105 24,263 19,017 1,834	\$\$\$	1, 175 15 65 20 40 70 20 55 70 70 70 45, 744 41, 713 2, 358	\$ 30, \$ 25,	220 25 55 50 75 130 115 85 85 90 455 996 655 439	\$ \$	1,000 15 35 15 20 75 100 150 165 115 105 200 25,036 23,154 1,083	\$35	2,010 120 135 55 135 245 165 260 225 205 330 21,210 20,404 743	***	1,510 85 85 60 25 135 140 140 135 465 26,520 24,166 1,032	7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	14 14 14
\$ \$ \$	540 10 35 45 65 105 90 60 25 35 55 17, 692 13, 832 1, 262	\$ \$ \$	1,455 60 45 70 80 160 245 130 110 275 100 275 22,017 18,359 960	\$ 17, \$ 15,	205 35 90 120 115 70 135 170 140 140 55 130 761 948 800	\$ \$ \$	1,175 20 65 50 70 195 145 225 110 95 75 130 17,927 15,903 761	***	2,200 130 145 270 120 395 330 335 225 100 85 55 12,733 10,313 402	***	1,530 110 100 105 145 160 205 200 215 105 90 100 15,454 12,858 626	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et pius. Revenu moyen	3334444

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottewa - Huli	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull
No.	Characteristics	051	<b>052</b>	053	054	055	056
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	by composition of total income(41)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0% 80.4% 7.2% 12.4%	100.0% 69.3% 8.0% 22.7%	100.0% 70.0% 21.3% 8.6%	100.0% 75.3% 15.6% 9.1%	100.0% 76.9% 10.0% 13.1%	100.07 77.1% 12.6% 10.2%
	Employment income (42)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males  Worked full year, full time(43)  Average employment income  Standard error of average employment income	850 \$ 32,695 \$ 1,809	875 \$ 41,491 \$ 1,990	\$ 22,732 \$ 1,271	180 \$ 24,582 \$ 1,706	320 \$ 35,667 \$ 3,492	\$ 27,727 \$ 1,851
8. 9. 10.	Horked part year or part time (44)	\$ 13,110 \$ 1,280	\$ 13.783 \$ 1.678	\$ 9,881 \$ 930	\$ 9,127 \$ 1,219	\$ 12,373 \$ 1,790	505 \$ 10,063 \$ 898
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(43)	\$ 26,351 \$ 1,485	735 \$ 31,498 \$ 1,089	290 \$ 21,573 \$ 1,145	100 \$ 20,689 \$ 1,927	380 \$ 25,677 \$ 1,687	465 \$ 21,965 \$ 1,114
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44)	950 \$ 10,782 \$ 1,378	\$ 10,886 \$ 941	\$ 8,306 \$ 859	215 \$ 8,957 \$ 1,188	\$ 11,588 \$ 1,521	485 \$ 8,993 \$ 830
17.	Family income - All census families	875	970	600	155	315	845
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	35 15 60 65 75 75 60 80 350 3 48,401 3 39,119	15 60 30 50 45 60 40 140 525 \$ 62,485 \$ 54,973	60 85 80 105 65 30 20 60 55 \$ 24,639 \$ 17,682	15 5 25 30 15 15 15 15 15 27,523 3 24,593 3 2,907	5 10 30 25 25 25 25 35 7 65 \$ 48,809 \$ 36,699 \$ 5,707	45 90 125 55 100 70 35 80 155 85 \$ 31,752 \$ 25,999 \$ 1,946
	Incidence of low income (38)						
31. 32. 33. 34. 35. 36.	Atl economic families.  Low income economic families.  Incidence of low income (45).  All unattached individuals.  Low income unattached individuals.  Incidence of low income (45).  Total population in private households.	1,010 130 12.7% 1,970 755 38.2% 4,580	1,050 55 5.2% 1,800 520 28.7% 4,385	660 225 33.5% 1,105 630 56.8% 2,905	165 55 34.1% 380 125 23.3% 800	330 40 11.7% 770 265 34.6% 1,640	900 255 28.6% 1,030 445 43.3% 3,720
38. 39.	Persons in low income family units	1,050 22.4%	660 15.0%	1,250 43.4%	295 36.7%	405 24.6%	1,220 32.8%
40.	Household income - All private households	ŀ	2,520	1,610	465	940	1,725
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000 . \$ 9,999	120 270 270 260 305 220 215 150 215 510	75 220 240 210 190 180 200 180 305 715 3 41,637	175 410 225 205 180 70 80 115 85 50	30 45 70 100 65 45 35 15 40 25 \$ 22,826	40 100 90 105 105 110 70 75 135 120 \$ 32,680	150 250 210 105 245 130 70 115 230 215
52. 53.	Median income	\$ 25,684	\$ 33,849 \$ 1,383	\$ 14,843 \$ 847	\$ 18,837 \$ 1,467	\$ 25,589 \$ 2,181	\$ 22,508 \$ 1,234

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Otta	awa - Hull 057	Ottawa - Hull 058	Ottawa - Hull 059	Ottawa - Hull 060	Ottawa - Hull 061	Ottawa - Hull 062.01	Caractéristiques	Γ
	_							N°
							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
	100.0% 81.3% 6.8% 12.0%	100.0' 69.2' 5.6' 25.2'	74.6	2 69.8% 2 9.9%	78.0 K 10.7	79.8% 6.7%	Revenu d'emploi	3.
							seion le sexe et le travait en 1985	
\$ \$	315 31,979 2,668	\$ 50.252 \$ 1,941	\$ 35,709 \$ 1,805	475 \$ 28,754 \$ 1,473	950 \$ 27,681 \$ 760	\$ 31,734 \$ 1,154	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	6. 7.
\$ \$	215 8,894 1,395	250 \$ 15,919 \$ 2,633	375 \$ 15,793 \$ 1,762	315 \$ 11,599 \$ 1,224	\$ 11,493 \$ 1,133	\$ 10,464 \$ 1,029	partiel (44)	9.
\$ \$	205 24,724 2,017	535 \$ 29.854 \$ 1,571	\$ 23,405 \$ 1,037	450 \$ 24,868 \$ 1,135	\$ 18,730 \$ 572	500 \$ 23,244 \$ 859	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	12.
\$ \$	185 11,637 1,718	350 \$ 9,197 \$ 908	\$ 8.477 \$ 869	345 \$ 10,320 \$ 1,016	\$ 8,323 \$ 629	\$ 8,399 \$ 721	partiel (44)	15.
	365	815	980	720	1,510	1, 155	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	10 15 35 50 20 40 35 10 50 105 41,418 33,166 3,477	10 5 10 35 45 10 40 60 100 500 \$ 67,238 \$ 56,719 \$ 3,454	30 30 25 55 55 45 80 95 140 420 \$ 50,995 \$ 43,853 \$ 1,952	35 30 50 70 40 70 60 125 230 \$ 42,406 \$ 39,249	75 45 95 115 144 177 166 122 210 377 \$ 37,825 \$ 34,05	\$ 42,318 \$ 38,928	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 35,000 - 34,999. 35,000 - 34,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen. Fréquence des unités à faible revenu (38)	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
	385 50 13.5% 320 80 24.1% 1,355	850 35 3.9 735 175 23.8 3,145	370 110 29.3 3,330	\$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc	15.9 690 355 51.1 5,440	140 11.7% 465 110 23.1% 4,025	Toutes les familles économiques.  familles économiques à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu (45)  Toutes les personnes seules.  Personnes seules à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu (45)  Population totale dans les ménages privés.  Personnes dans les unités familiales à faible revenu.	32. 33. 34. 35. 36. 37.
	585	8.4° 1,500	13.9	ŀ	21.2		Revenu des ménages - Tous les ménages privés	1
\$ \$ \$	20 45 55 70 45 70 65 25 75 125 37,303 29,899 2,493	50 85 70 95 65 85 100 95 145 725 3 55,009 3 48,224 3 2,281	25 80 80 110 85 75 105 90 170 \$ 46,033 \$ 39,899 \$ 1,724	125 90 130 120 125 105 120 170 290 \$ 35,611 \$ 31,175	185 200 205 211 145 265 420 \$ 33,211 \$ 28,884	85 75 95 100 160 185 195 225 425 43 39,378	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999.  10,000 - 14,999.  15,000 - 24,999.  20,000 - 24,999.  30,000 - 34,999.  35,000 - 39,999.  40,000 - 49,999.  50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		I			Ι	1_	
	. Characteristics	Ottawa - Hull 062.02	Ottawa - Hull 100	Ottawa - Hull 101	Ottawa - Hull 102	Ottawa - Hull 103	Ottawa - Hull 104
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	3,350	3,735	3,350	3,495	4,885	2,960
2.	Total population (non-institutional) (1)	3,315	3,735	3,250	3,580	4,675	3,045
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Chinese. Italian. Portuguese. Arabic. Spanish. Other languages. Multiple responses.	3,090 2,350 720 20 - - - - 25 225	3,070 1,485 1,415 170 35 - 25 55 10 50 665	2,950 1,350 1,470 135 5 - 70 - 15 40 295	3,170 1,000 1,980 195 35 35 90 15 15	3, 975 1, 190 2, 520 160 - 155 85 - 35 25 700	2.690 1.030 1.590 70 - - 30 - 30 355
14. 15. 16. 17.	by official language English only	1,825 120 1,360 15	1,105 220 2,365 50	895 145 2, 155 50	720 410 2,420 30	835 450 3,350 35	645 250 2,110 40
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins British (2) French (3) Italian. German. Chinese. South Asian (46) Jewish Other single origins. Multiple origins (4)	2.035 805 900 25 100 - 20 15 170	2.875 535 1.815 30 35 - 30 20 415 855	2.405 415 1.545 15 45 25 - 40 320 840	2.860 355 2.140 65 25 30 10 	3,820 505 2,905 35 25 - 10 335 860	2,365 375 1,760 15 10 5 - - 200 685
28. 29.	by citizenship . Canadian citizenship(5)	3,250 65	3,525 210	3, 150 100	3,415 160	4,550 125	2,975 75
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth  Non-immigrant population(7)  Born in province of residence  Immigrant population.  United States of America.  Other Americas (8)  United Kingdom.  Other Europe(9)  Africa.  Asia.  Other(10)	2,985 1,145 330 25 30 60 180 - 35 5	3,275 2,300 465 10 65 35 185 15	2,765 1,920 485 45 80 225 40	3,250 2,240 330 30 40 10 185 5	4,305 3,230 375 30 50 25 215 5	2.755 2.065 290 15 35 60 115 10 55
40.	Total immigrant populationby period of immigration	330	465	480	330	375	290
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1956. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	35 130 120 20 20	15 105 165 95 80	55 130 180 90 25	5 80 125 55 65	20 185 65 60 55	35 65 130 25 45
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	130 70 130	60 135 275	95 90 295	55 75 200	75 80 220	35 95 160
49.	Total population 5 years and overby mobility status	3,025	3,510	3,110	3,375	4,410	2,815
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers. Movers. Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA. From same province (14) From different province. From outside Canada.	675 2,350 565 1,785 70 480 1,040	1,315 2,195 1,270 920 400 210 195	1,470 1,640 775 865 390 190 220 65	1.220 2.155 1.155 995 390 270 265 65	1,885 2,530 1,440 1,080 465 220 315 75	1,000 1,815 950 855 410 185 245

1-61

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Ottawa - Hull 110	Ottawa - Hull 120.01	Ottawa - Hull 120.02	Ottawa - Hull 120.03	Ottawa - Hull 121,01	Ottawa - Hull 121.02		
						Caractér i st i ques	
	-					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	N°
2,030 1,945	1,770	4,895	6, 120 6, 170	4,595 4,635	2,875	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1. 2.
1.845 1.700 95 50 10 15 - 15 15	1,290 1,050 135 105 15 	4,675 3,545 870 155 15 40 15 50 215	5,735 4,310 1,145 285 40 - 15 45 - 185 435	4,320 3,055 1,110 165 30 - 20 10 100	2,555 1.485 930 140 20 10 	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques. Anglais. français. Langues non officielles. Chinois. Italien. Portugais. Arabe. Espagnol. Autres langues. Réponses multiples.	3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.
900 - 1,030 15	590 10 745	2.565 65 2.260 5	3,060 115 2,960 35	2,220 90 2,300 25	1,205 150 1,425 60	selon la langue officielle Anglais seulement Français seulement Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	14.
1,075 545 105 45 20 30 135 145	750 265 155 10 55 40 30 - 215	2,900 1,165 1,005 15 80 35 100 15 485 1,995	3,945 1,520 1,340 15 150 115 200 10 600 2,220	3,090 1,130 1,235 25 90 105 30 15 465 1,545	2.070 540 1.030 15 45 45 25 20 285 765	selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique (2) Français (3) Italien. Allemand. Chinois. Origines sud-asiatiques (46) Juif. Autres origines uniques. Origines multiples (4)	
1,830 110	1,295	4,775 115	5,780 390	4,490 140	2,695 140	aelon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	28. 29.
1,480 945 465 105 40 110 155 15	905 620 445 10 15 110 230 5 55 15	4,225 2,830 670 45 185 165 45 185	5,060 3,000 1,110 100 85 245 300 75 300	3,980 2,775 555 30 75 180 25 180	2,310 1,555 525 25 110 85 145 20	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7). Née dans la province de résidence. Population immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8). Royaume-Uni Autres Europes (9). Afrique. Asie. Autres (10).	30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.
470 45 230 110	445 - 300 140	665 40 280 270	1, 105 40 380 385	655 30 310 165	525 5 160 200	Population immigrante totaleselon la période d'immigration Avant 1946. 1945 - 1956. 1957 - 1977.	40. 41. 42. 43.
70 5 70 95	50 70	5 70 80 210	155 155 135 135 305	105 45 115 115	105 60 50	1978 - 1982. 1983 - 1986 (11). selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	44. 45. 46. 47.
305	325	385	670	420	335	20 ans et plus	48.
935 910 430 475 140 130 100	1,300 810 490 275 220 75 35 55 45	4,600 2,910 1,690 860 825 240 235 210	5,760 3,350 2,410 945 1,485 280 375 410 395	4,395 2,505 1,885 1,020 870 220 255 290 100	2,630 950 1,665 965 705 310 150 95	Population totale de 5 ans et plus selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé. Personnes eyant déménagé. Non-migrants (12) Migrants (13). D'une même RMR/AR. D'une même province (14) D'une province différente. De l'extérieur du Canada.	54. 55. 56.

95-136

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		<del> </del>			ī		T .
		Ottawa - Hull 062.02	Ottawa - Hull 100	Ottawa - Hull 101	Ottawa - Hull 102	Ottawa - Hull 103	Ottawa - Hull 104
	Characteristics					,	
	ond deter rathes					l	
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(continued)					<u>:</u>	
1.	Total population 15 years and over	2,660	3,205	2,915	3,135	3,955	2,535
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	290	520	455	725	675	345
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	710	970	655	790	1,200	735
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	345 125	555 65	465 55	400 50	640 55	405 45
6.	Other non-university education only(16) - Without certificate	215	300	185	235	255	185
7. 8.	- With certificate(17)		410 240	360 335	405 225	490 355	360 <sup>r</sup> 195
9.	- With degree		145	405	300	280	270
,,	by sex and major field of study		***		**-		
10.	Males with postsecondary(19) qualifications  Educational, recreational and counselling services	470 5	380 10	520 10	380 20	530	445
12.	Fine and applied arts	10	-	5	10	35	40
13. 14.	Humanities and related fields Social sciences and related fields		20 45	45 55	65 20	30 40	55 65
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological		65	140	40	75	60
16. 17.	sciences/technologies		20 15	15 30	40 25	. 30 55	20 15
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech		160 20	175 5	135 15	230 10	115 25
20. 21.	Mathematics and physical sciencesAll other (20)		20 5	40	15	10 5	5 -
22.	Females with postsecondary(19) qualifications.  Educational, recreational and counselling	495	365	480	495	485	330
23. 24.	services	30 15	30 30	35 20	100 25	70 25	45 35
25. 26.	Humanities and related fields	30 45	30 10	90 75	60 35	35 80	15
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	220	185	175	175	180	55 100
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	10 10	5	5 -	30	10 5	5 10
30. 31.	technologies and trades	15 120	- 65	20 50	15 35	25 60	20 40
32. 33.	Mathematics and physical sciences	-	5	5 5	.15	-	5 5
	by labour force activity						
<b>34.</b> 35. 36.	Males - 15 years and over	1,270 1,050	1,450 1,200	1,350 1,020	1,450 980	1,845 1,445	1,255 965
37. 38.	Unemployed	1,010	1,055 140	955 60	890 90	1,255 185	845 115
39.	Participation rate	82.7 90.5	82.8 83.1	75.6 70.9	67.6 65.3	78.3 79.4	76.9 78.5
40. 41.	Unemployment rateFemales - 15 years and over	3.8 1,395	11.7 1,755	5.9 1,565	9.2 1,680	12.8 2,105	11.9 1,285
42. 43.	In the labour force	750 680	1,160 1,035	905 825	885 810	1,265 1,140	795 710
44. 45.	UnemployedParticipation rate	70 53.8	125 66. 1	75 57.8	85 52.7	130 60.1	85 61.9
46. 47.	Married (excludes separated) Unemployment rate	57.3 9.3	61.4 10.8	57.0 8.3	53.3 9.6	57.6 10.3	64.1 10.7
48.	Both sexes - Participation rate	67.4	73.6	65.9	59.6	68.5	69.4
49. 50.	15-24 years	73.6 65.3	80.4 71.4	80.2 62.9	. 70.1 56.6	76.2 65.7	77.1 66.8
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate	74.3 6.1	72.6 11.4	63.6 7.3	59.2 8.8	68.1 11.6	71.5 11.4
53. 54.	15-24 years	8.4 4.5	13.4 10.4	23.5 3.0	20.8 4.7	18.1 8.6	18.7 9.2

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Ottawa - Hull 110	Ottawa - Hull 120.01	Ottawa - Hull 120.02	Ottawa - Hull 120.03	Ottawa - Hull 121.01	Ottawa ~ Hull 121.02		
				·		Caractéristiques	
		<u> </u>					N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
1,620	1,075	3,900	4,870	3,815	2,280	Population totale de 15 ans et plus	1
30	30	120	210	235	255	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2
195	115	845	955	1,045	540	secondaires	3
100 10	120 20	585 75	580 45	545 85	415 60	secondaires	5
70 100	55 115	275 590	320 595	260 590	170 345	- Sans certificat Avec certificat(17)	6 7
315 800	155 460	615 800	775 1,395	475 585	250 240	Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	9
565	345	835	1.230	790	380	seion le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	10
5 10	10 -	65 30	60 20	60 10	25 20	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
65 170 125	15 70 35	50 105 195	115 230 230	55 55 155	35 20 70	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	13 14 15
20 75	25 50	25 95	40 165	35 95	5 15	biologiques	16 17
10 55	50 35	165 20	170 55	255 15	145	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	18 19
30	65	90	145	65 -	35 5	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (29)	
470	320	875	1, 105	685	405	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	22
45 45	45 25	145 35	· 65	85 35	55 20	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	24
110 90	55 45 50	85 90 225	155 105 235	115 80 170	45 50 150	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	26
55 40 5	35	50	45 10	30	15	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28
- 80	50	15 180	30 215	15 125	10	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	30 31
:	20	40	60	30	10	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	
750	515	1,880	2,385	1,860	1,050	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	34
585 545	405 400	1,545 1,450	2,025 1,875	1,415	940 880	Faisant partie de la population active Occupés	35
40 78.0	5 78.6	95 82.2	155 84.9	80 76.1	60 89.5	En chômage	38
82.6 5.8	86.8	87.1 6.1	90.6 7.7	80.6 5.7	87.7 6.4	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	40
870 410	560 335	2,025 1,410	2,485 1,660	1,960 1,225	1,230 895	Femmes - 15 ans et plus	41
375 35	310 25	1,335	1,550	1, 145	830 60	Occupées En chômage	43
47.1 50.9	59.8 60.0	69.6 66.9	66.8 66.8	62.5 56.8	72.8 70.4	Taux d'activité	45
8.5 51.4	7.5 68.8	5.3 75.7	6.3 75.7	6.5 69.2	6.7 80.5	Taux de chômage	41
53.6 63.3	54.7	69.9 77.8	70.2	69.6 69.1	86.6 78.6	15-24 ans	49
	73.2	76.8	78.7	68.7	79.3	Marié (e) s lne comprend pas les séparé (e) s)	1
66.7 7.5	4.1	5.8	7.1	6.1	6.8	Taux de chômage	5:
27.0 3.1	6.9 3.4	11.6 3.8	5.1	6.0	6.0	25 ans et plus	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	T	- +		<del></del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	
		Ottawa - Hull 062.02	Ottawa - Hull 100	Ottawa - Hull 101	Ottawa - Hull 102	Ottawa - Hull 103	Ottawa - Huli 104
	Characteristics						
	Cital Butel 1511CS			ĺ			
No.		,				:	
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total labour force 15 years and over	1,800	2,355	1,925	1,870	2,710	1,760
2.	Not applicable (21)	30	50	30	30	70	40
2	by industry divisions (22)						
3. 4. 5.	All industries (23)	1,765 10	2.310 15	1.895 15	1,835 20	2,640 25	1,715 15
Б.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	45 25	110 185	85 150	85 160	180 295	115 120
7. 8.	(Divisions G and H)Trade industries (Divisions I and J)	40 200	165 325	130 215	165 265	235 365	200 235
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	25	145	60	70	110	90
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M. O.	1, 105	5 1 5	540	435	565	420
11.	P, Q and R)	310	855	715	650	865	530
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations(23)	1,045	1,185	1,005	965	1,415	940
13. 14.	occupations	95 15	75 5	160 15	100 25	165 15	95 25
15.	Occupations in medicine and health	10	40	5	25	10	15
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	45	60	100	100	110	115
17. 18.	Clerical and related occupations	80 35	185 80	130 80	105 100	135 125	140 95
19. 20.	Service occupations Primary occupations (25)	665 15	260 40	170 25	145 25	190 15	125 25
21.	Processing occupations	-	10	25	15	15	10
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	30	105	55	75	105	65
23. 24.	Construction trades occupations	25 10	155 90	145 60	.150 90	305 130	85 60
25. <b>26</b> .	Other (27)	15 730	65	45	20	100	85
27.	Managerial, administrative and related occupations.	65	1, 120 85	885 115	870 100	1,225 95	775 55
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	25 85	25 55	55 50	30 35	65 70	45 30
	Technological, social, religious, artistic						-
30. 31.	and related occupations (24)	15 275	95 525	80 385	80 365	90 510	45 420
32. 33. 34.	Sales occupations	85 175	60 230	45 140	60 165	90 220	20 125
35.	Processing occupations		5	5	5	10	- 5
	Machining, product fabricating, assembling						
36. 37. 38.	and repairing occupations (26)	10 -	5 5	-	15 -	30 5	5 5
39.	Transport equipment operating occupations Other (27)	5	20	5 10	- 15	- 35	10 5
	by sex and class of worker						
<b>40.</b> 41.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,040 1,020	1, 185 1, 140	1,005 975	965 930	1,420 1,325	940 905
42. <b>43.</b>	Self-employed (30)	20	45	30	35	90	35
44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28)	730 725	1, 120 1, 110	885 885	870 845	1,225 1,215	775 755
73.	3011 GHILPTOYEU (30)	•	15	-	25	5	20

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

		Ottawa - Hull 121.02	Ottawa - Huli 121.01	Ottawa - Huli 120.03	Ottawa - Hull 120.02	Ottawa - Hull 120.01	Ottawa - Hull 110
	Caractéristiques		-				
И°							
					-		
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
1.	Population active totale de 15 ans et plus	1,835	2,640	3,685	2,955	740	995
2.	Sans objet (21)	35	15	50	20	5	10
3. 4.	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	1,800	2,620 10	3.635 10	2,935 10	735 5	980 20
5. 6.	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	75 90	65 120	135 130	95 100	30 20	30 20
7. 8.	des communications et autres services publics (divisions G et H) Industries du commerce (divisions I et J)	135 260	160 385	170 470	155 415	20 100	10 60
9.	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	125	155	215	170	35	100
10.	Industries des services gouvernementaux (division N)	495	760	1,160	1,060	, 225	245
11.	M, O, P, Q et R)	610	965	1,345	940	300	505
	selon le sexe et les grands groupes de professions(22)						
12.	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	920	1,415	2,015	1,540	405	575
13. 14.	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	130 40	285 50	605 95	380 50	125 30	275 20
15.	Médecine et santé	5	5	45	35	25	40
16. 17.	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24) Employés de bureau et trev. assimilés	115 125	215 190	340 140	295 125	95 15	105 20
18. 19.	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	105 160	105 230	195 295	130 285	30 20	45 25
20.	Treveilleurs du secteur primaire (25) Treveilleurs des industries de	5	15	30	20	5	20
21.	transformation	-	5	5	10	10	10
22. 23.	de produits(25) Travailleurs du bâtiment	70 90	95 90	65 105	40 80	25	15
24. 25.	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	55 35	20 115	45 45	35 50	10 20	5 -
26.	Femmes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	875	1,200	1,620	1,395	330	410
27. 28.	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	105 50	125 55	220 140	150 90	70 45	90 45
29.	Médecine et santé	30	90	150	165	25	30
30. 31.	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	65 395	120 450	205 500	145 525	50 65	65 <b>85</b>
33.	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	70 120	145 155	155 220	190 95	30 15	35 60
34.	Treveilleurs du secteur primaire(25) Treveilleurs des industries de	5	10	. 10		-	10
[33.	transformation			10	5		-
	de produits(26) Travailleurs du bâtiment	20	40 10	10 5	15 5	10	-
38. 39.	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	20	5	5	10	- 5	-
	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories						
41.	de travailleurs (23) (28)	925 860	1,420 1,330	2,015 1,910	1,540 1,520	405 360	575 465
42. 43.	Travailleurs autonomes (30)	55 875	1,205	1,625	1,395	45 330	105 410
44.	Travailleuses rémunérées (29)	860 10	1, 160 45	1,570	1,380	310 310 20	385 25
1			1	Ι ,"	Ι		

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		011	awa - Hull	0	tawa - Hull	٦	awa - Hull	١,,,	awa - Hull		awa - Hu∣l		and Dutt
	Characteristics		062.02		100		101		102	Utt	103	Utt	awa - Hull 104
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	ĺ	1,190 4.9 171,159	\$	1,800 4,2 121,696	\$	1,640 4.7 99,305	\$	1,645 4.4 108,097	\$	1,940 5.1 112,742	\$	1,285 4.8 101,732
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		210 435 90 440 25		195 1,000 310 280 15		330 470 195 555 85		275 425 120 685 140		270 910 535 175 55		340 510 115 95 230
9.	Dwellings with central heating(32) Total		1, 190		1,770		1,590		1,605		1,920		1,255
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) Oil (35) Other fuels (36)		735 410 45 5		810 480 475 45		450 745 430 15		375 935 325 10		760 480 680 15		285 455 515 25
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		1,190 0.5		1,800 0.5		1,640 0.4		1,645 0.5		1,940 0.5		1,285 0.5
16. 17. 18.	additional persons (37)	\$	715 527 60	\$	710 422 260	\$	345 574 95	\$	530 542 195	\$	630 484 250	\$	485 526 150
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		65		205		445		210		465		260
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income(38)	\$	616 10	\$	581 45	\$	453 35	\$	583 55	\$	705 105	\$	535 35
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)												
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income.  Under \$1,000 - \$2,999  3,000 - 4,999  5,000 - 5,999  7,000 - 9,999  10,000 - 14,999  20,000 - 24,999  25,000 - 24,999  25,000 - 29,999  30,000 - 34,999  35,000 and over Average income.  Median income.  Standard error of average income.	<b>55 55</b>	1,210 55 45 60 35 75 85 50 60 210 350 26,337 28,755 950	\$ \$ \$	1,380 40 60 70 50 125 235 205 195 165 95 125 125 741	**	1, 295 30 70 60 85 130 170 180 120 250 23, 366 21, 037 973	**	1,355 70 45 115 95 155 155 160 185 100 125 17,383 15,132 712	* * *	1,735 65 85 90 120 125 225 220 105 220 18,937 17,634 637	***	1, 145 25 80 35 75 110 130 115 195 110 155 21, 101 20, 312 837
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income.  Under \$1,000(40) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over.  Average income.  Median income.  Standard error of average income.	\$	1, 120 70 145 85 65 260 170 105 80 95 15 25 11,851 9,157	***	1,545 70 150 150 125 105 270 260 185 80 50 25 12,767 10,666	\$ \$ \$	1,425 60 85 85 80 170 190 210 175 125 115 110 17,584 15,507	3 5 5	1, 425 95 110 110 115 285 200 135 180 50 70 13, 411 10, 032 556	***	1,755 80 130 180 160 235 305 220 195 130 50 75 13,858 11,740	***	1, 135 65 85 80 90 160 165 190 150 95 10 50 14, 271 12, 616 668

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Ott	awa - Huli 110	Ott	awa - Hull 120.01	Ott	awa - Hull 120.02	Otta	ewa - Hull 120.03	Ot	tawa - Hull 121.01	Ott	awa - Hull 121.02	Caractéristiques	_
													N°
	650		380		1,475		1,900		1,570		1, 170	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés	1.
\$	9.3 382,452	\$	8.7 252,909	\$	7.6 109,930	\$	7.4 140,475	\$	6.6 95,648	\$	5.1 80,197	Nombre moyen de pièces par logement	2. 3.
	260 195 105 25 70		15 155 70 65 75		5 10 840 605 10		25 515 1,350 5	,	350 440 745 30		70 255 735 115	1946 - 1960	4. 5. 6. 7. 8.
	645		375		1,465		1,870		1,550		1,150	Logements avec chauffage central (32) Total	9.
	165 120 360 5		30 120 220 5		675 110 690 5		995 220 670 15		880 220 450 25		330 765 65 15	. Électricité (34)	10. 11. 12.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	650 0.3		380 0.4		1,475 0.4		1,905 0.4		1,570 0.4		1,170 0.5		14. 15.
\$	50 1,067 25	\$	10 977	\$	95 784 15	\$	395 535 85	\$	320 591 65	\$	325 485 80	personnes (37)	16. 17. 18.
	475		325		1, 175		1, 150		835		375	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	19.
\$	947 20	\$	794 35	\$	672 105	\$	659 80	\$	523 45	\$	585 70	(mensuelles)	20. 21.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (39)	
	715 35		510 10		1,755 75		2,205 110		1,730 50		1,030 35		22. 23.
	65 15 5		35 25 15		115 100 35		145 100 125		90 100 60		70 70 40	\$ 1,000 - \$ 2,999	24. 25. 26.
	35 15 10		20 30 15		50 75 75		100 150 85		95 120 145		65 100 130	10,000- 14,999	9.
	25 10 20		15 15 25		125 185 115		95 65 120		165 170 205		150 135 75	25,000 - 29,999	30. 31. 32.
\$ \$ \$	485 102,648 ** 20,326	\$ \$	300 51,530 47,699 5,979	\$ \$ \$	800 31,436 30,743 1,048	\$ \$ \$	1,120 35,005 35,445 1,245	\$ \$	530 27,817 25,931 1,041	\$ \$	165 21,572 20,374 1,022	Revenu moyen	33. 34. 35. 36.
	745 45		485 45		1.740 140		2,105 190		1,635 70		1, 130 65	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	37. 38.
	70 65 35		30 35 35		165 115 150		230 215 160		200 120 140		50 105 85	3,000 - 4,999	39. 10. 11.
	90 65 60		60 35 15		140 165 185		195 205 235		140 215 185		115 190 145	10,000 - 14,999	12. 13.
	35 45 30		55 40 30		205 180 110		195 110 100		190 115 145		205 85 35	25,000 - 29,999	15. 16. 17.
\$ \$ \$	205 29,981 14,999 3,182	\$ \$ \$	105 19,922 14,749 1,572	\$ \$	175 16,518 14,783 635	\$ \$	270 15,710 11,120 643	\$ \$ \$	120 15,259 13,379 697	\$ \$	45 14,920 14,072 626		

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

			ra - Hull 62.02	Ott	awa - Hull 100	Ott	awa - Hull 101	Ott	awa - Hull 102	Otta	awa - Hull 103	Ott	awa - Hull 104
	Characteristics												
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income(41)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.07 85.72 7.72 6.52		100.0% 81.3% 11.9% 6.8%		100.0% 73.4% 10.1% 16.5%		100.0% 74.7% 16.3% 9.0%		100.0% 81.0% 9.8% 9.1%		100.0% 77.9% 9.5% 12.6%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43)	\$ \$	805 32,009 787	\$	690 24,244 1,017	\$ \$	590 30,945 1,349	\$	500 25, 190 958	\$ \$	820 25,048 800	\$	565 26,349 963
8. 9. 10.	Worked part year or part time(44)	\$ \$	275 10,752 1,414	\$	475 10,692 1,070	\$	385 12,593 1,191	\$	485 11,259 987	\$	570 11.483 868	\$ \$	380 10.837 901
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43)	\$	310 21,319 991	\$	590 17,939 590	\$	575 24, 158 839	\$	540 20.978 758	\$ \$	670 20,639 676	\$ \$	470 20,126 806
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44) Average employment income Standard error of average employment income	\$	455 7,440 673	\$	570 7,677 609	\$	340 10,406 1,128	\$	350 6,478 720	\$	610 8,157 545	\$ \$	315 8,657 1,157
17.	Family income - All census families		795		1,015		845		890		1,275		830
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000	***	15 15 20 5 105 85 100 195 245 43,852 41,687 1,390	***	85 80 115 75 130 105 150 70 100 100 27,164 25,679 1,070	**	15 50 35 45 65 90 95 135 245 41,141 37,057 1,713	555	45 75 100 85 115 100 75 60 100 125 29.090 25.681 1.283	**	65 60 145 120 100 100 125 90 195 270 33.656 31.020	<b>\$ \$ \$</b>	50 95 40 65 70 65 45 70 150 170 33.979 31,155
	Incidence of low income (38)				•								
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families.  Low income economic families.  Incidence of low income (45).  All unattached individuals.  Low income unattached individuals.  Incidence of low income (45).  Total population in private households.		805 35 4.5% 435 230 53.0% 3,030		1,050 275 26.0% 920 340 36.9% 3,700		915 95 10.0% 830 220 26.4% 3,190		915 205 22.7% 990 435 44.2% 3,550		1,305 285 21.8% 835 370 44.6% 4,610		860 190 22.3% 570 175 30.4% 3,015
38. 39.	Persons in low income family units		315 10.4%		1,005 27.2%		435 13.6%		980 27.7%		1, 140 24.8%		750 24.9%
40.	Household income - All private households		1, 190		1,800		1,635		1,645		1,940		1,285
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000 . \$ 9,999		40 195 115 50 30 120 85 105 205 245 33,226 32,885	\$	180 205 220 200 245 180 190 125 135 135 24,448	\$ \$	75 155 140 150 175 175 175 90 200 305 32.835 28,145	\$	115 260 230 160 175 190 125 70 150 175 25,246 22,388	\$ \$	145 140 250 195 225 185 160 110 240 290 29, 359	\$ \$	90 150 110 145 115 115 55 90 200 210 30.763 26,249
52. 53.	Standard error of average income		1,236	\$	22,349 814	\$	1,147	\$	930	\$	25,315 930	\$	1,236

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Otta	awa - Hull 110	Otta	awa - Hull 120,01	Ottawa - Hull 120.02	Ottawa 120.		Ott	awa - Hull 121.01	Otta	awa - Hull 121.02	Caractéristiques	
											•	N°
				:							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
											selon la composition du revenu total (41)	ŀ
	100.0% 76.9% 2.1% 21.0%		100.0% 81.4% 2.4% 16.2%	100.0% 85.1% 3.8% 10.1%		100.0% 87.5% 3.3% 9.3%		100.0% 79.8% 7.1% 13.1%		100.0% 83.7% 7.6% 8.7%	Total. Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
											Revenu d'emploi(42) selon le sexe et le trevail en 1985	
											Hommes	
\$ \$	385 148,953 39,947	\$ \$	285 64,221 9,436	1,060 \$ 39,929 \$ 872	\$ 4	1,280 16,294 1,215	\$ \$	965 33,022 921	\$ \$	600 27,041 1,142	Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	210 25,272 6,309	\$ \$	150 23,241 6,152	560 \$ 10,138 \$ 1,045		745 12,622 1,392	\$	525 14,538 2,342	\$	295 9,758 1,188	partiel (44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
\$ \$	165 42,970 5,295	3 3	155 33,043 2,233	695 \$ 24,359 \$ 792		700 27,098 1,013	\$	580 23,242 908	\$ \$	520 19, 167 773	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	240 13,527 2,902	\$ \$	215 10.687 1,930	785 \$ 9,205 \$ 673	\$ \$	975 9,055 664	\$	670 8,950 710	\$	375 9,311 832	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	555		375	1,350		1,685		1,270		775	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	10 5 10 5 10 5 5 480 160,937 **	\$ <b>\$</b> \$	- - 5 5 20 10 15 320 92,174 ** 7,379	30 35 95 80 100 240 770 \$ 55,730 \$ 53,110 \$ 1,279	\$ 6	25 20 70 70 105 55 75 95 150 1,030 60,464 1,609	\$ \$ \$	10 - 40 55 45 110 145 135 170 550 48,641 44,124 1,428	***	35 30 50 90 70 95 75 35 110 185 36,111 30,707 1,622	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 34,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
							٠.				Fréquence des unités à faible revenu (38)	l
	550 15 2.6% 110 40 34.7% 1,845		375 - 20 5 24.0%	1,350 15 1,4% 230 65 26,4% 4,825		1,685 135 8.0% 285 100 34.9% 6,085		1,290 40 3.0% 375 95 24.8% 4,595		795 150 18.8% 470 130 27.8% 2,810	Toutes les personnes seules	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	70 3.9%		5 0.4%	140 3.0%		555 9.1%		260 5.6%		570 20.2%	faible revenu Fréquence des unités à faible revenu(45)	38. 39.
	650		380	1,475		1,900		1,575		1, 175	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$	10 10 15 15 30 10 5 15 20 520 146,357	***	5 5 30 15 15 310 90,835 **	5 10 5 20 70 95 70 105 250 850 850 \$ 56,012 \$ 53,523 \$ 1,249	\$ 5 \$ 5	40 35 80 80 120 60 90 125 215 1,060 67,366 55,734	\$ \$ \$	15 25 50 60 95 145 200 160 235 595 46,546 40,901 1,341	\$ \$ \$	65 45 95 115 160 145 50 155 220 32,503 28,528 1,203	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 25,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 48,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médien. Erreur type du revenu moyen.	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Ottawa - Hull 122.01	Ottawa - Hull 122.02	Ottawa - Hull 123.01	Ottawa - Hull 123.02	Ottawa - Hull 124.01	Ottawa - Huil 124.02
140.	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	5,595	6,910	3,765	4,895	3,775	3,845
2.	Total population (non-institutional) (1)	5,595	6,910	3,765	4.880	3,700	3,840
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses. English French Non-official languages. Chinese Italian Portuguese Arabic. Spanish Other languages. Multiple responses.	5,080 3,120 1,645 315 85 10 30 70 -	6,235 4,085 1,830 315 90 100 25 65 - 120 680	3,620 3,050 340 235 5 35 - - 190 150	4,525 3,805 440 285 - 100 40 15 5 130 355	3,445 2,100 1,230 115 30 20 25 - 10 35 260	3,720 2,750 910 60 10 10 - - - 40 120
14. 15. 16. 17.	by official language English only	2,440 255 2,820 80	3,080 325 3,430 80	2,440 25 1,265 35	3,430 65 1,335 60	1,605 220 1,865 15	1,880 185 1,780
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) Italian German Chinese South Asian (46) Jewish Other single origins Multiple origins (4)	3,870 1,175 1,890 35 75 70 55 35 540 1,720	4,510 1,260 2,165 45 95 140 175 - 730 2,295	2.075 970 455 75 90 35 25 5 405 1.695	3,015 1,335 595 280 105 - - 55 15 630 1,865	2,440 575 1,350 55 75 30 125 40 205 1,255	2,430 980 1,050 50 80 10 40 - 215 1,415
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	5,315 280	6, 645 265	3,540 230	4,675 210	3,615 80	3,765 80
30. 31. 32. 33. 35. 36. 37. 38.	by place of birth  Non-immigrant population (7)  Born in province of residence  Immigrant population  United States of America.  Other Americas (8)  United Kingdom.  Other Europe (9)  Africa.  Asia.  Other (10)	4,745 s 3,430 850 45 130 120 215 25	5,800 4,110 1,105 60 215 115 205 110 400	3, 125 2, 165 640 40 115 100 275 - 110 5	4.045 3.000 835 20 170 105 445 20 70	3,315 2,315 380 5 45 95 15	3,470 2,100 375 35 20 125 110 20 60
40.	Total immigrant populationby period of immigration	855	1, 105	640	835	380	375
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1985 (11).	20 205 400 140 85	10 255 610 140 90	25 260 190 120 45	25 405 290 85 35	20 155 170 15 30	10 140 165 40 25
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years	120 340 390	155 310 635	105 235 300	115 275 450	85 95 205	85 85 200
49.	Total population 5 years and overby mobility status	5,160	6,255	3,395	4,410	3,360	3,400
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Mon-movers. Movers. Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA. From same province (14) From different province. From outside Canada.	2,255 2,910 1,485 675 345 360 120	1,720 4,535 2,270 2,270 645 685 710 225	460 2,935 1,365 1,575 440 550 450	1,345 3,070 1,530 480 525 455 75	1,585 1,770 750 1,020 205 315 395 115	840 2,565 905 1,665 335 560 670 85

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Ottawa - Hull 124.03	Ottawa - Hull 125.01	Ottawa - Hull 125.02	Ottawa - Hull 125.03	Ottawa - Hull 125.04	Ottawa - Hull 125.05		Π
·						Caractéristiques	
							Иo
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION .	
9,495 9,290	6,085 6,085	3,590 3,560	870 790	3,495 3,545	6,905 6,905	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	1. 2.
8,750 6,890 1,645 220	5,730 4,760 830 145 70	3,315 2,735 560 20 5	725 510 195 20	3, 130 2,060 855 215	6.330 3.755 2.380	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	5. 6.
55 - 5 35 30 95 535	10 5 55 350	- 10 - - 245	- - - - 25 65	. 35 - - - 180 410	25 - 5 5 - 155 580	Chinois. Italien. Portugais. Arabe. Espagnol Autres langues. Réponses multiples.	8. 9. 10. 11. 12.
4,825 235 4,200 30	3,080 70 2,920 10	1,930 85 1,550	380 55 360	1,690 130 1,690 35	2,865 450 3,565 30	selon la langue officielle Anglais seulement. Français seulement Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	15. 16.
5,215 1,935 1,935 1,950 90 140 205 185	3,285 1,510 1,060 55 90 100 45	2,070 1,030 695 10 50 25 35	380 105 205 - - 5	2,375 645 980 65 50 95 165 20	4.705 985 2.685 45 60 55 360	selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique (2) Français (3) Italien. Allemand. Chinois. Origines sud-asiatiques (46)	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.
610 4,070	380 2,800	205 1,490	65 415	350 1,170	505 2,205	Autres origines uniques	
9,060 225	5,910 175	3,390 170	780 10	3,375 170	6,650 260	Citoyenneté canadienne(5)	28. 29.
8,210 4,850 1,075 40 55 250 260 100 350	5,205 2,975 880 65 60 355 245 20 115	2,985 1,830 575 30 50 270 120 25 65 20	730 615 60 10 10 20 -	2,830 2,035 710 35 90 105 190 15	6, 100 4, 175 810 50 110 110 45 300 25	selon le lieu de naissance Populetion non immigrante(7) Née dans la province de résidence. Population immigrante. États-Unis d'Amérique Autres Amériques(8) Royaume-Uni Autres Europes(9) Afrique Asie. Autres (10)	35. 36. 37.
1,075	885	575	65	715	810	Population immigrante totaleseion la période d'immigration	40.
5 380 505 140 45	40 445 310 65 15	160 280 85 50	50 5 5	10 125 335 145 95	5 205 425 105 70	Avant 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	41. 42. 43. 44. 45.
225 270 580	175 260 445	120 140 315	10 5 50	105 200 400	165 210 435	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	45. 47. 48.
8.350	5.725	3,190	725	3,220	6.115	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49.
2.545 5.810 2.490 3.315 830 820 1.300 365	3.430 2.295 1.010 1.280 95 480 480 235	1,080 2,110 825 1,280 295 195 675 110	450 270 110 150 105 15 30	365 2,855 1,350 1,505 605 280 460	980 5,135 2,485 2,645 905 630 805 300	Personnes n'ayant pas déménagé. Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12). Migrants (13). D'une même RMR/AR. D'une même province (14). D'une province différente. De l'extérieur du Canada.	52. 53. 54. 55. 56.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

					·		
	Characteristics	Ottawa - Hull 122.01	Ottawa - Hull 122.02	Ottawa - Hull 123.01	Ottawa - Hull 123.02	Ottawa - Hull 124.01	Ottawa - Hull 124.02
No.		<u></u>					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	4,445	5,135	2,930	3,655	2,710	2,750
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	545	385	105	335	210	65
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,175	1,415	615	870	725	530
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		620 125	370 70	520 80	415 105	345 70
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only (16) - Without certificate	590 430	325 825 560 880	225 635 430 485	265 870 400 315	170 400 310 375	220 545 370 595
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	670	1,120	755	745	600	700
11. 12.	services Fine and applied arts	. 40 . 35	70 20	15 15	45 35	20 30	20 15
13. 14. 15.	Humanities and related fields	50	60 130 210	45 130 155	40 55 115	30 95 130	65 110 110
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	25 30	35 120	25 50	40 40	5 45	35 90
18. 19. 20.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	205 20 35	370 40 65	250 20 55	325 - 50	185 30 40	205 10 50
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	570	1,010	635	710	435	705
23. 24.	services	85 50	155 70	35 30	85 45	70 30	115 30
25. 26. 27.	Humanities and related fields	85 30 200	155 110 265	40 50 275	30 35 280	30 65 135	70 75 245
28. 29.	sciences/technologies		30 20	10	20 -	-	25 -
30. 31. 32. 33.	technologies and trades	20 75 15 -	40 160 15	30 160 10	30 175 5 5	15 70 5 10	35 100 15
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	by labour force activity Males - 15 years and over.  In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	2,185 1,795 1,685 110 82.2 85.2 6.1 2,255 1,570 1,450 120 69.6 67.4 75.8 75.4	2.575 2.285 2.115 170 88.7 92.8 7.4 2.560 1.875 1.750 125 73.2 72.4 6.7 81.1 76.1	1,465 1,320 1,295 25 90.1 94.5 1,470 1,085 1,025 60 73.8 75.1 5.5 81.8 78.0	1,835 1,645 1,545 1,000 89.6 94.5 6.1 1,815 1,260 1,195 65 69.4 68.5 79.3 71.9 81.4	1,340 1,190 1,140 50 88.8 93.8 4.2 1,365 910 805 110 65.7 66.5 12.6 78.9	1,360 1,250 1,200 50 91,9 98.0 4.0 1,390 1,030 970 50 74.1 75.1 5.8 82.9 67.0 86.6
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated)	76.5 6.8 10.7 5.4	82.5 7.1 14.3 5.2	84.8 3.3 6.1 2.9	81.8 5.5 6.1 5.2	80.1 7.6 15.3 5.3	86.5 4.8 5.5 4.7

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Γ		Ottawa - Hul! 125.05	Ottawa - Hull 125.04	Ottawa - Huli 125.03	Ottawa - Hull 125.02	Ottawa - Hull 125.01	Ottawa - Hull 124.03
	Caractéristiques						
No							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
. 1.1	Population totale de 15 ans et plus	4,940	2,605	625	2,535	4,800	6,265
2.	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15) 9e-13e année - Sans certificat d'études	270	95	115	75	180	135
. 3.	secondaires	940	445	205	600	1,005	1, 145
	secondaires	805 100	310 80	110 15	320 45	635 45	825 75
	seulement (16) - Sans certificat	310 840	140 450	25 40	205 475	330 585	400 1,030
8.	Études universitaires (18) - Sens grade - Avec grade	865 1,010	405 685	55 55	375 430	725 1,300	1.020 1.640
10.	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	1,255	825	80	570	1, 150	1,745
	Enseignement, loisirs et orientation	50 35	20 20	5 5	15 10	50 10	55 5
	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	85 205 300	30 100 240	- 30 -	35 65 180	95 195 330	150 290 420
	Sciences et techniques agricoles et biologiques	40 65	35 110	- 5	10 50	50 140	55 210
	sciences appliquées	320 65	155 25	25 5	135 15	115 65	335 60
20, 21,	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20) Femmes ayant terminé des études	85	85	-	60 -	100	165
	postsecondaires (19)	1,035	590 85	50	540 110	1,065	1,505 265
24.	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	25	30 65	5	25	35 110	55 175
26.	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	105 275	60 195	5	45 160	110 235	140 365
	Sciences et techniques egricoles et biologiques	. 45 . 5	50 ~	5 -	30 -	15 5	50 10
	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	75 185	- 85	- 25	20 85	30 235	35 370
32. 33.	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	60 -	20	- -	20 -	70 -	45
	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus Faisant partie de la population active	2,465 2,265	1,305 1,170	320 250	1,245 1,060	2,375 2,000	3,115 2,850
36.	Occupés	2,240 25	1,095 75	235 15	1,025	1,920	2,740 105
38.	Taux d'activité	91.9 95.5	89.7 94.5	78.1 83.3	85.1 94.4	84.2 92.0	91.5 97.6
40.	Taux de chômage	1.1 2,470	6.4 1,295	6.0 305	3.8 1,290	4.0 2,430	3.7 3.145
42.	Faisant partie de la population active Occupées	1,740 1,610	930 865	170 165	915 845	1,550 1,405	2,235 2,100
44. 45.	En chômage	135 70.4	65 71.8	10 55.7	- 65 70.9	150 63.8	135 71.1
47.	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	72.0 7.8	73.3 7.0	73.7 5.9	70.9 7.1	62.7 9.7	71.8 6.0
49.	Les deux sexes - Taux d'activité 15-24 ans	81.1 70.4	80.4 64.9	58, 0 50, 0	77.9 60.2	74.0 68.9	81.1 66.8
1	25 ans et plus	83.3	84.1	72.6	82.4	76.1	84.6
52.	séparé (e) s)	83.7 4.0	83.8 5.7	79.7 5.9	82.7 5.3	77.2 6.5	84.8 4.7
	15-24 ans	6.7 3.4	14.8 5.6	13.3 2.9	14.5 3.6	10.8 4.7	12.9 3.3

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull
		122.01	122.02	123.01	123.02	124.01	124.02
	Characteristics		٠				
<b>N</b> -							
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	3,365	4,165	2,405	2,900	2,100	2,280
2.	Not applicable (21)	35	40	5	20	15	15
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	3,335	4, 125	2,395	2,875	2,090	2,265
4. 5.	Primary industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E)	180	55 195	20 145	35 115	85 85	10 60
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	205	260	140	215	140	120
7. 8.	(Divisions G and H)	245 560	335 580	155 295	225 445	185 355	190 240
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	165	190	190	160	135	165
10.	Government service industries (Division N)	835	1,280	720	720	655	865
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	1,130	1,230	730	960	525	615
	by sex and occupation major groups (22)						
12.	Males - All occupations (23)	1, <b>79</b> 5	2,265	1,320	1,630	1, 190	1,240
13.	Managerial, administrative and related occupations	190	460	230	235	220	290
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	25 50	25 45	10 25	40 5	15 10	50 15
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	170	285	210	165	120	205
17. 18.	Clerical and related occupations	325 165	245 215	125 125	120 170	80 120	105 85
19. 20.	Service occupationsPrimary occupations (25)	350 35	355 40	285 5	305 30	255 20	185 15
21.	Processing occupations	30	10	5	10	5	15
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	135	150	80	115	70	105
23. 24.	Construction trades occupations	170 65	210 150	140 45	210 110	145 75	75 50
25.	Other (27)	80	85	40	120	45	40
26.	Females - All occupations (23)	1,545	1,860	1,080	1,245	900	1,020
27. 28.	occupations	170 65	235 120	. 180	135 50	100	145 90 75
29.	Occupations in medicine and health  Technological, social, religious, artistic	55	135	115	140	65	/3
30. 31.	and related occupations (24)	95 760	135 720	90 450	80 495	60 405	90 380
32. 33.	Sales occupations.	120 230	165 270	80 100	110 175	125 95	85 110
34.	Primary occupations (25)			5	15		5
<b>3</b> 5.	Processing occupations	-	5	-	5	-	
36.	Machining, product febricating, assembling and repairing occupations (26)	10	25	20		5	10
37. 38.	Construction trades occupations	10 15	10	10	5	5 - 5	15
39.	Other (27)	20	40	10	25	"	10
40.	Males - All classes of worker (23) (28)	1.790	2,265	1,320	1,630	1, 185	1,245
41. 42.	Paid workers (29) Self-employed (30)	1,745 45	2,165 100	1,245	1,525	1, 170	1,225
43.	Females - All classes of worker (23) (28)	1,540	1,850	1,080	1,245	900	1,020
44. 45.	Paid workers (29) Self-employed (30)	1,505 30	1,810 45	1,045 30	1,215	900	1,005 15
		i	l	I	1	1	I

95-136

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

$\overline{}$							
		Ottawa - Hull 125.05	Ottawa - Hull 125.04	Ottawa - Hull 125.03	Ottawa - Hull 125.02	Ottawa - Hull 125.01	Ottawa - Hull 124.03
	Caractéristiques						
N.							
T	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION		-				
	(fin)						
	Population active totale de 15 ans et plus	4,005	2,100	420	1,975	3,555	5,080
1	Sans objet (21)	15	25	-	10	30	55
	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3.990 25	2.075 15	420 35	1,970	3,520	5,020
. [	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)	235 220	95 75	30	10 95 60	10 135 95	35 215 135
	Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services		, ,			1 "	133
	publics (divisions G et H)	375 575	145 255	25 50	160 315	255 595	355 615
	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	260	135	35	140	160	305
. 1	(division N)	1,285	760	75	585	1, 105	. 1,935
. 1	M, D, P, Q et R)	1,015	600	145	605	1, 165	1,430
	selon le sexe et les grands groupes de professions (22)						
. 1	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	2.270	1,155	250	1,060	1,980	2,820
. 1	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	520 . 60	375 40	15 5	235 15	660 80	900 135
1	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	50	10	5	30	45	40
	religieuses, artistiques et personnel assimilé (24) Employés de bureau et trov. assimilés	305 215	180 105	40 5	145 105	315	405
. 1	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	255 355	100	35 30	115 165	185 145 310	170 240 500
. 2	Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	20	***	15	5	25	40
	transformation	15	-			5	5
	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	100 170	60 85	30 35	35 80	40 80	75 130
. 2	Personnel d'exploitation des transports Autres(27)	90 100	30 30	30	55 70	40	100 75
. 2	Femmes - Toutes les professions (23)	1,725	915	170	910	1,535	2,200
	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	255 95	115 65	40	105 45	115 160	300 200
	Médecine et santé	115	90	15	90	120	230
	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24)	195	65	10	65	135	185
. ] 3	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	710 150	395 70	50 10	· 360	605 195	775 230
	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	155 10	105	20 10	110	165	235
	transformation	5	5	-	-	5	5
	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	10	5		5	15	5
3	Travailleurs du bâtiment  Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	5 20 10	- 5	5	5 20 5	5 10	10
	selon le sexe et la catégorie de travailleurs	"	1			10	30
	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	2,265	1, 155	250	1,050	1,985	2,825
	Travailleurs rémunérés (29)	2,150 110	1, 120 35	220 35	1,010 55	1,890 95	2,750 75
	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28)	1,725 1,695	920 905	170	905	1,535	2,200
	Travailleuses autonomes (30)	30	15	150 5	870 35	1,485 50	2,110 85
	•		i .	1	t	1	

95-136

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_	<u> </u>	7	T	<del></del>	<del></del>	<del>T · · ·</del>	<del>,</del>
	Characteristics	Ottawa - Hull 122.01	0ttawa - Hull 122.02	Ottawa - Hull 123.01	Ottawa - Hull 123.02	Ottawa - Hull 124.01	Ottawa - Hull 124.02
No.							
	DWELLING CHARACTERISTICS						
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings  Average number of rooms per dwelling  Average value of dwelling(31)	5 7	2,160 6.7 \$ 100,283	1,485 5.4 \$ 138,849	1,555 6.6 \$ 107,634	1,075 7.1 \$ 118,839	1,265 6.7 \$ 107.902
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction  Before 1946	35 45 105 1,685 75	60 95 200 1,175 530	- 60 15 650 760	15 240 105 800 385	70 60 60 795 95	- - 5 665 600
9.	Dwellings with central heating (32) Total	1,905	2,130	1,460	1,530	1,060	1,270
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)	1.030 645 245 25	1,345 535 250 30	915 460 90 15	470 770 270 40	715 165 190 5	1,060 205 - -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
14. 15. 16. 17. 18.	Total number of private households		2,160 0.5 545 \$ 681	1,485 0.5 590 \$ 660	1,555 0.5 480 \$ 711	1,080 0.5 195 \$ 565	1,270 0.4 390 \$ 744
19.	Gross rent >= 30% of household income (38)  Owner one-family households without additional persons (37)	255 575	125	130 355	160 595	70 595	90
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$ 608 45	\$ 700 125	\$ 912	\$ 667	\$ 788 65	\$ 833 45
	1985 INCOME CHARACTERISTICS		·				
	Total income (39)						
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex and income group  Maies 15 years and over with income Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income	2,075 55 155 145 95 165 240 205 230 240 225 315 \$ 20,648 \$ 18,929 \$ 656	2,365 70 75 70 80 135 140 215 235 305 220 790 \$ 28,438 \$ 27,240 \$ 820	1,420 45 40 40 65 90 145 135 235 145 425 \$ 28,125 \$ 27,313 \$ 949	1.740 50 105 35 60 65 130 185 215 215 230 445 \$ 25,198 \$ 25,512 \$ 727	1,250 55 90 55 40 55 60 85 95 135 85 500 \$ 28,676 \$ 28,999 \$ 1,109	1,295 30 60 55 10 45 60 80 80 125 170 575 3 30,814 32,596 955
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 3,000 - 4,999. \$ 5,000 - 6,999. \$ 7,000 - 9,999. \$ 10,000 - 14,999. \$ 15,000 - 19,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 25,000 - 29,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	1,910 85 155 120 140 220 275 290 320 105 105 105 105 14,088 \$ 15,294	2,160 165 175 135 105 165 205 330 395 195 120 170 \$ 16,564 \$ 16,874	1,285 90 110 80 40 110 170 245 125 125 100 100 \$ 15,799 \$ 699	1,515 105 150 105 65 150 225 240 170 135 90 8 \$ 15,123 \$ 13,980 \$ 579	1, 125 70 105 90 85 110 190 140 180 50 50 \$ 14, 437 \$ 12, 832 \$ 680	1, 195 105 105 45 75 65 120 135 215 115 115 115 18, 395 \$ 771

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	\$ \$ \$		\$	\$					\$	
2,670 310 315 195 120 170 240 295 335	2,905 90 100 110 85 60 130 75 135 205 1,790 37,717 40,919 839	135	1,900	325 713 90	2,565 0.5	2,340 175 45 5	2,555	5 15 5 1,255 1,290	2,565 7.8 131,693	124.03
	***		\$	\$					\$	
2,070 125 360 280 140 205 165 170 230	2,210 105 155 140 100 100 105 90 85 85 90 1,160 35,951 37,570 1,159	75	1,220 711	265 636 65	1,740	1, 135 85 525 5	1,740	5 25 715 985 10	1,745 7.7 143,285	125.01
	***		\$	\$					\$	
1,060 70 120 55 70 135 155 125 85	1,170 75 55 15 5 60 70 85 85 160 115 445 28,897 28,560 1,040	45	600 692	320 714 105	1,105 0.5	780 75 255	1,105	5 15 10 1,020 50	1,105 6.9 88,353	125.02
	***		\$	\$					\$	
230 5 35 20 20 50 5 55 20	300 15 10 20 45 15 40 35 40 10 40 40 40 40 15,666 1,863	20	95 616	80 528 35	240 0.5	15 45 150 20	230	55 90 40 50	235 6.8 109,910	125.03
	***		\$	\$					\$	
1.070 90 115 95 35 45 70 155 175	1,225 35 50 35 10 35 30 40 75 125 175 605 36,343 34,841 1,814	75	845 1,008	60 666 20	1,055 0.5	880 100 65 10	1,045	5 35 75 45 895	1.055 7.3 137.111	125.04
	***		\$	\$					\$	1
2,055 140 160 160 75 120 245 280 305	2.340 75 50 60 45 85 120 125 230 245 305 1,000 32.377 32.578 824	275	1,660 893	170 741 55	2,140 0.5	1,665 315 150 15	2,120	25 130 70 245 1,680	2,140 7.0 117,910	125.05
Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu  Hommes de \$1,000 (40) \$1,000 \$2,999. 3,000 \$4,999. 5,000 6,999. 7,000 9,999. 10,000 14,999. 15,000 19,999. 20,000 24,999. 25,000 29,999. 30,000 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	revenu du ménage (38)	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	personnes (37)	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE  Nombre total de ménages privés  Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres	utilisé pour le chauffage Gaz (33). Électricité (34). Huile (mazout) (35). Autres combustibles (36).	Logements avec chauffage central(32) Total	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1981 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT  Nombre total de logements privés occupés  Nombre moyen de pièces par logement  Valeur moyenne du logement (31)	Caractérístiques
38 39 40 41 42 43 44	25 25 25 25 25 25 30 31 32 32 33	21	20	17		12	9	4 5 6 7 8	1 2 3	N°

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Ottawa - Hull 122.01	Ottawa - Hull 122.02	Ottawa - Hull 123.01	Ottawa - Hull 123.02	Ottawa - Hull 124.01	Ottawa - Hull 124.02
No.	uio actei i stita						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (41)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0% 87.6% 7.8% 4.6%	100.0% 90.9% 4.6% 4.6%	100.0% 88.8% 4.5% 6.7%	100.0% 89.8% 5.4% 4.8%	100.0% 90.4% 4.2% 5.4%	100.0% 92.8% 3.6% 3.6%
	Employment income (42)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males  Worked full year, full time(43)  Average employment income  Standard error of average employment income	1,075 \$ 26,906 \$ 760	1.520 \$ 32,670 \$ 882	955 \$ 32.176 \$ 879	1,070 \$ 30,274 \$ 772	780 \$ 36,891 \$ 1,048	895 \$ 36,012 \$ 814
8. 9. 10.	Worked part year or part time (44)	700 \$ 12,427 \$ 1.015	740 \$ 15,718 \$ 1,086	380 \$ 13,291 \$ 1,521	540 \$ 12,805 \$ 980	370 \$ 12,983 \$ 1,696	320 \$ 16,232 \$ 1,565
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43)	\$ 20.667 \$ 627	1,005 \$ 23,302 \$ 539	645 \$ 23,948 \$ 837	\$ 22,184 \$ 747	\$ 21,471 \$ 798	630 \$ 25,461 \$ 834
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44)	650 \$ 8.375 \$ 537	\$ 10,274 \$ 660	\$ 6,574 \$ 563	\$ 9.122 \$ 662	\$ 7,757 \$ 543	\$ 8.146 \$ 772
17.	Family income - All census families	1,450	1,845	1,030	1,345	960	1,075
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 48,999 50,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	65 65 110 75 70 130 190 115 230 395 \$ 37,606 \$ 35,539 \$ 1,093	50 15 60 35 125 125 155 160 40 725 \$ 46,643 \$ 44,705 \$ 1,113	20 20 35 65 55 120 80 170 400 \$ 46,377 \$ 43,294 \$ 1,517	40 5 60 85 105 160 145 255 425 4 1, 268 4 40, 205 \$ 1,034	15 15 35 40 35 70 95 45 210 405 \$ 46,973 \$ 47,060 \$ 1,398	40 10 - 15 35 90 50 90 210 525 49,335 49,675 1,285
	Incidence of low income (38)						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income(45) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income(45) Total population in private households.	1,440 250 17,4% 775 225 28.6% 5,510	1,840 125 6.7% 580 145 24.9% 6,825	1,015 100 10.2% 630 125 19.7% 3,735	1,365 140 10.5% 360 60 16.6% 4,855	990 65 7.0x 150 45 29.2x 3,620	1,085 80 7.4% 255 45 17.4% 3,780
38. 39.	Persons in low income family units	980 17.8%	585 8.6%	475 12.7%	560 11.6%	290 8.1%	270 7.2%
40.	Household income - All private households	1,940	2,160	1,485	1,555	1,075	1,265
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.		30 35 55 95 125 125 160 215 425 895 \$ 47,296 \$ 45,356 \$ 1,024	50 30 90 105 85 170 180 105 175 485 \$ 41,259 \$ 35,999 \$ 1,246	30 15 45 70 95 140 165 170 325 490 \$ 42,296 \$ 41,151 \$ 975		30 20 20 20 65 95 90 120 255 \$ 555 \$ 48,129 \$ 47,794 \$ 1,200

95-136

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	wa - Hull 124.03		wa - Hull 125.01	Ottawa - Hull 125.02	Ott	awa - Hull 125.03	Ott	awa - Hull 125.04		awa - Hull 125.05		Γ
											Caractéristiques	
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
											selon la composition du revenu total (41)	
	100.0% 93.1% 2.5% 4.4%		100.0% 88.4% 3.4% 8.2%	100.0% 90.4% 4.3% 5.3%	ŀ	100.0% 87.6% 8.6% 3.8%		100.0% 87.8% 2.6% 9.7%		100.0% 92.7% 3.5% 3.8%	Total. Revenu d'emploi. Iransferts gouvernementaux. Autres revenus.	1 2 3 4
											Revenu d'emploi (42)	
											selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	2,195 42,876 725	3 \$	1,315 46,728 1,008	775 \$ 35,357 \$ 919	3	140 26,152 2,522	\$	900 39,288 1,145	\$	1,760 35,831 822	Hommes  Travaillé toute l'année à plein temps (43)  Revenu moyen d'emploi  Erreur type du revenu moyen d'emploi  Travaillé une partie de l'année ou à temps	5 6 7
\$ \$	625 14,989 - 1,677	\$	755 13.919 1.734	305 \$ 11,669 \$ 1,763	\$	120 13,393 2,936	\$ \$	235 14,025 1,832	\$	460 17,590 1,717	partiel(44)	8 9 10
\$ \$	1,100 25,953 614	\$ 3	550 25,313 999	\$ 450 \$ 22,727 \$ 1,019	\$	70 22.758 2,899	\$	490 24,966 889	\$ \$	980 25,094 595	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11 12 13
3	1,200 8,270 504	\$	1,110 8,355 569	475 \$ 8,205 \$ 638	\$	105 8,704 1,391	\$	420 11,256 1,049	22.20	790 10,083 824	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14 15 16
	2,415		1,605	1,000		205		1,025		1,990	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
\$ \$ \$	30 20 10 55 45 50 95 100 465 1,550 58,670 57,172	**	20 25 60 85 45 50 70 175 1,080 62,894 **	\$ 45,207 \$ 43,190 \$ 1,185	P3 P9 F9	20 10 5 10 15 30 30 15 10 60 35,840 32,535 3,165	\$ \$ \$	20 10 10 15 15 30 25 60 185 655 58,732 56,721 2,186	\$ \$ \$	20 35 45 90 100 110 470 980 51,634 49,032 1,052	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 33,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.  Fréquence des unités à faible revenu(38)	21 22 23 24 25 26 27 28
	2,415 55 2,3% 245 55 23,2% 9,125		1,595 50 3.1% 220 85 40.7% 5,985	990 45 4.3% 165 45 27.3% 3,515		205 40 18.0% 25 20 59.5% 790		1,005 40 4.1% 85 35 35.5% 3,520		1,990 70 3.5% 200 30 15.4% 6,885	Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (45) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (45) Population totale dans les ménages privés	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	295 3.3%		265 4.4%	190 5.4%		150 18.8%		190 5.4%		260 3.8%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	2,570		1.740	1,105		240		1,055		2,140	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40
	25 20 15 55 45 95 110 135 495 1,575		70 30 55 80 60 60 75 195	5 15 15 45 60 145 160 245 355		15 25 5 15 25 40 20 15 15		20 10 15 15 5 20 40 50 190 695		15 20 25 55 75 100 110 160 470	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 48,999. 50,000 et plus.	47 48 49
\$ \$ \$	57,797 55,888 923	\$ \$ \$	61,044 ++ 1,455	\$ 44,190 \$ 42,179 \$ 1,119	\$ \$ \$	35,931 29,856 3,260	\$ \$ \$	59,441 57,966 2,000	\$ \$ \$	52,636 50,708 1,031	Revenu moyen. Revenu médian. Erraur type du revenu moyen.	51 52 53

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Hull 125.06	Ottawa - Hull 126	Ottawa - Hull 127	Ottawa - Hull 130.01	Ottawa - Hull 130.02	Ottawa - Hull 131.01
	Characteristics						
No.		٠.					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	1,260	4,390	4,695	3,870	4,405	5,080
2.	Total population (non-institutional)(1)	1,205	4,390	4,695	3.870	4,405	5,080
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11.	by home language Single responses English French Non-official languages Chinese Italian Portuguese Arabic Spanish Other languages Multiple responses	1, 170 370 765 30 15 	4.130 3.425 545 160 5 80 - 10 60 260	4,530 3,630 840 55 10 - - 5 40 165	3.705 3,340 70 295 60 85 20 - - 130 165	4.130 3.670 185 270 110 - 30 - 125 275	4.820 4.255 200 360 70 60 - - 25 210 255
14. 15. 16.	by official language English only	240 150 800 10	2,900 95 1,375 25	2.960 150 1.565 15	2,680 10 1,140 45	3,100 5 1.230 65	3, 665 25 1, 355 35
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins British (2). French (3). Italian German Chinese South Asian (46). Jewish Other single origins Multiple origins (4).	1,035 150 800 20 5 35 - - 25 170	2.750 1.385 745 200 170 5 55 - 195	2,720 1,300 1,045 25 70 20 25 - 240 1,970	2.270 960 125 255 65 120 255 85 405	2.695 1.035 330 55 125 130 280 100 640 1.715	2,870 1,395 415 160 70 90 150 70 515 2,205
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	1,180 20	4,285 105	4,590 105	3,720 155	4,170 235	4,885 190
30. 31. 32. 33. 35. 36. 37. 38.	by place of birth  Non-immigrant population(7)  Born in province of residence  Immigrant population  United States of America  Other Americas(8)  United Kingdom.  Other Europe(9)  Africa.  Asia.  Other (10)	1, 145 1, 000 60 - - 10 25 - 20	3,800 3,260 590 5 100 165 355	4,370 2,155 325 10 25 70 185 - 20	2,815 1,970 1,060 55 40 245 415 40 265	3.410 2.345 995 35 135 190 195 60 370	4, 120 2, 750 955 45 85 240 345 30 205 5
40.	Total immigrant population	60 '	590	320	1,055	995	955
41. 42. 43. 44. 45.	by period of immigration  Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986(11)	35 25 -	35 400 135 10	10 145 95 20 50	45 600 300 70 35	15 325 470 110 75	85 410 320 100 40
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	20 10 30	80 160 345	95 90 135	120 250 690	165 225 605	125 235 , 595
49.	Total population 5 years and overby mobility status	1,090	4, 105	4,035	3,690	4.005	4,700
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers Movers Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA From same province (14) From different province From outside Canada	665 425 250 180 95 35 50	2,835 1,270 595 675 365 165 120	1,005 3,025 715 2,310 125 525 1,330 225	2,540 1,150 555 595 170 100 180	1,385 2,615 1,470 1,145 355 320 315	2,420 2,275 1,255 315 295 270 145

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Ottawa - Hull 131.02	Ottawa - Hull 132	Ottawa - Hull 133	Ottawa - Hull 134	Ottawa - Hull 135.01	Ottawa - Hull 135.02		
						Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
5, 125 5, 125	6,330 6,330	6,435 6,240	4,545 4,545	6.230 6.170	5,770 5,770	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1. 2.
4,790 4,305 155 325 125 90 - 40 - 80 335	6,030 5,345 130 555 75 225 45 15 15 190 295	5,995 5,415 255 325 50 120 10 30 10 105 245	4 . 190 3 . 695 105 390 20 250 - 20 15 80 350	5,720 5,370 115 235 45 20 - 15 25 130 450	5,530 5,005 150 375 85 25 - 10 35 220 235	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques. Anglais. Français. Langues non officielles. Chinois. Italien. Portugais. Arabe. Espagnol. Autres langues. Réponses multiples.	7. 8. 9. 10.
3,750 10 1,335 25	4,600 20 1,630 80	4,510 5 1,675 45	3,255 15 1,230 45	4,320 10 1,805 40	3,975 25 1,700 70	selon la lengue officielle Anglais seulement	15. 16.
2,950 1,425 410 290 100 165 50 60 450 2,175	4,020 1,930 355 750 105 110 90 105 580 2,310	3,665 1,885 365 240 145 60 90 65 820 2,580	2,740 1,135 315 635 60 70 50  475 1,805	3,700 1,490 355 75 105 135 240 720 580 2,470	3,300 1,400 215 170 45 245 320 285 580 2,470	selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique (2) Français (3) I talien. Allemand. Chinois. Origines sud-asiatiques (45) Juif. Autres origines uniques. Origines multiples (4)	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.
4,845 280	6,040 285	6,025 220	4,240 310	5.975 200	5,460 310	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	28. 29.
4,080 2,870 1,045 60 130 230 330 20 270	4,915 3,630 1,415 95 85 255 725 25 235	5.050 3.730 1,190 55 55 290 550 50	3.400 2.570 1,145 50 130 170 605 10 180	4,985 3,515 1,185 90 100 275 305 40 360	4,440 3,085 1,325 110 200 245 240 70 455	selon le lieu de naissance Population non immigrante (7) Née dans la province de résidence. Population immigrante. États-Unis d'Amérique Autres Amériques (8) Royaume-Uni. Autres Europes (9) Afrique Asie Autres (10)	30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.
1,050	1,415	1, 185	1,140	1, 185	1,325	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	40.
60 455 380 110 45	105 755 365 100 85	65 700 310 40 70	30 560 475 65 15	30 495 500 115 50	40 460 535 135 150	Avent 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	43. 44.
115 325 610	215 400 805	175 285 735	190 315 640	180 295 710	230 330 765	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46. 47. 48.
4,715 2,120 2,590 1,435 1,160 400 295 400 65	5,990 3,130 2,865 1,410 1,450 495 425 300 240	5,910 3,635 2,275 1,100 1,175 355 410 330 85	4,250 2,910 1,340 595 745 285 190 200 70	5.660 1,840 3,820 2,045 1,775 490 480 580 230	5,430 2,840 2,590 1,410 1,180 350 325 285 215	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé. Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12) Migrants (13) D'une même RMR/AR. D'une même province (14) D'une province différente. De l'extérieur du Canada	51. 52. 53. 54. 55.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

				· ·			
		Ottawa - Hull 125.06	Ottawa - Hull 126	Ottawa - Hull 127	Ottawa - Hull 130.01	Ottawa - Hull 130.02	Ottawa - Hull 131:01
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	950	3,495	3,380	3,175	3,265	4,085
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	160	420	155	210	125	230
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	185	930	830	625	590	870
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	155 15	615 165	605 185	390 100	425 60	470 95
	Other non-university education only(16)						
6. 7.	- Without certificate - With certificate(17)	100 200	230 545	310 665	160 415	240 595	340 625
8. 9.	University(18) - Without degree	65 65	310 285	425 205	445 830	455 770	545 920
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	180	685	665	855	855	950
11. 12.	services	5 10	15 35	15 15	30 20	45 15	45 10
13. 14.	Humanities and related fields	- , 15	20 75	40 95	35 110	65 105	50 155
15.	Commerce, management and business admin		85	105	100	170	185
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	10 5	55 55	- 30	55 125	40 110	50 110
18.	Engineering and applied science technologies and trades		300	310	205	225	180
19. 20.	Health professions, sciences and tech	5 -	20 25	20 25	50 115	5 70	25 130
21.	All other (20)	-	-	10	-		5
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	145	440	610	695	775	960
23. 24.	services Fine and applied arts	25 5	55 30	80 75	105 60	110 50	100 40
25. 26.	Humanities and related fields	15 20 ·	10 55	10 70	95. 90	95 80	75 100
27.	Commerce, management and business admin		180	215	135	170	280
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	20	10	15 5	60 10	60 5	70 10
30.	Engineering and applied science technologies and trades		20	30	10	15	40
31. 32.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	20	80	75 30	105 25	130 70	190 40
33.	All other (20)	-	-	-	-		5
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	490	1,845	1,775	1,620	1,595	1,920
35. 36.	in the labour force	435 405	1,505 1,450	1,640 1,610	1,340 1,270	1,440 1,355	1,505 1,420
37. 38.	UnemployedParticipation rate	25 88.8	50 81.6	30 92.4	70 82.7	85 90.3	85 78.4.
39.	Married (excludes separated)	91.9	86.3	95.3	88.0	96.2	83.8
40. 41.	Unemployment rateFemales - 15 years and over	5.7 465	3.3 1,650	1.8 1,610	5.2 1,555	5.9 1,670	5.6 2,165
42.	In the labour force	350	990	1, 135	980	1,210	1,345
43. 44.	Employed	320 30	915 75	1,050 85	905 75	1, 135 70	1,230 115
45. 46.	Participation rate	75.3 76.2	60.0 61.0	70.5 66.7	63.0 63.3	72.5 73.4	62.1 67.2
47.	Unemployment rate	8.6	7.6	7.5	7.7	5.8	8.6
<b>48.</b> 49.	Both sexes - Participation rate	81.3 79.2	71.4 65.8	82.0 80.8	73.1 70.8	81.0 71.2	69.7 67.1
50.	25 years and over	81.9	72.9	82.6	74.1	84.0	70.6
51.	Married (excludes separated)	84.0	74.2	81.0	75.7	84.7	75.7
52. 53.	Unemployment rate15-24 years	7.1 10.5	5.0 6.7	4.1 5.4	6.3 13.5	6.0 13.5	7.0 15.8
54.	25 years and over	5.9	4.6	3.9	3.3	4.2	4.8

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Ottawa - Hull 135.02	Ottawa - Hull 135.01	Ottawa - Hull 134	Ottawa - Hull 133	Ottawa - Hull 132	Ottawa - Hull 131.02
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ans et plus	4,570	4,645	3,730	5,255	5,395	4, 165
selon le plus haut niveau de scolarité atteir N'ayant pas atteint la 9e année(15) 9e-13e année – Sans certificat d'études	115	155	340	315	355	250
secondaires	875	905	950	1, 115	1,215	780
secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métier Autres études non universitaires	480 65	650 95	560 165	565 120	615 105	600 95
seulement (16)  - Sans certificat	230 660 775 1,375	265 765 695 1,120	275 570 380 490	420 945 735 1,045	390 995 640 1,075	295 815 525 800
selon le sexe et le principal domaine d'étude: Kommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	1,280	1,180	775	1,405	1,250	995
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	55 35	35 25	50 25	55 30	30 20	25 20
connexes Sciences sociales et disciplines connexes. Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	80 155 340	65 170 220	30 60 125	80 120 220	70 150 260	80 115 210
biologiques	65 135	· 20 210	55 70	70 155	75 180	25 155
sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la sant Mathématiques et sciences physiques	200 90 115	265 30 140	295 20 50	470 55 155	305 45 120	225 35 105
Autres disciplines (20)	1, 175	1,090	620	1,085	1,210	990
Enseignement, loisirs et orientation	115	105	85	160	90	110
Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	45 150	85 145	60	115	45 125	55 35
Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires. Sciences et techniques agricoles et	145 335	175 285	. 75 125	105 285	160 375	95 - 335
biologiques	70 15	25 10	45 10	50 15	70 35	40 5
sciences appliquées. Professions, sciences et techn. de la san- Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	30 205 55	15 220 45 -	20 110 20 -	45 210 40	60 215 25 10	35 250 35
selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	2,250	2,325	1,875	2,635	2,540	2,015
faisant partie de la population active  Occupés	1,880 1,745	2,070 1,970 95	1,540	2, 185 2, 055	2,050 1,960	1,625 1,465
En chômage	135 83.6	89.0	90 82.1	130 82.9	90 80.7	155 80.6
Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	89.0 7.2	92.6 4.6	83. 1 5. 8	81.9 5.9	80.4	81.2 9.5
Femmes - 15 ans et plus.  Faisant partie de la population active  Occupées.  En chômage	2,315 1,630 1,525 100	2,325 1,680 1,585 100	1,855 1,305 1,225 80	2,620 1,665 1,590 65	2,845 1,890 1,770 120	2, 150 1, 435 1, 345 90
Taux d'activité	70.4 57.3	72.3	70.4	63.5	66.4	66.7
Mariées (ne comprend pas les séparées). Taux de chômage	6.1	6.0	66.2 6.1	58.4 3.9	60.5 6.3	63.9 6.3
Les deux sexes - Taux d'activité	76.7 70.5	80.6 75.6	76.3 80.2	73.2 79.5	73.0 79.7	73.5 78.2
25 ans et plus Marié(e)s (ne comprend pas les	79.2	82.3	75.0	71.4	70.8	72.2
séparé(e)s)	78.0 6.7	82.7 5.2	74.8 6.0	70.0 5.1	70.5 5.3	72.5 8.0
15-24 ans	13.0 4.6	7.3 4.5	13.3	8.9 4.0	9.4 3.8	10.7 7.2

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census = 20% Sample Data

		Ottawa - Hull 125.06	Ottawa - Hull 126	Ottawa - Hull 127	Ottawa - Hull 130.01	Ottawa - Hull 130.02	Ottawa - Hull 131.01
	Characteristics				:		
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	780	2,490	2,780	2,320	2,650	2,855
2.	Not applicable (21)	-	20	35	30	25	25
3.	by industry divisions (22)  All industries (23)	785	2,470	2,740	2,295	2.630	2,825
4. 5.	Primary industries (Divisions A.B.C and D)	45 65	75 120	45 35	15 135	20 250	25 155
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	110	275	70	120	65	100
7. 8.	(Divisions G and H)	60 65	250 415	85 305	120 435	180 425	195 325
9.	finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	25	120	95	110	85	135
10.	Government service industries (Division N)	160	540	1,585	530	655	860
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	260	675	515	805	955	1,045
	by sex and occupation major groups (22)			:			
12.	Males - All occupations(23)	430	1,495	1,630	1,335	1,430	1,490
13. 14. 15.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	30 15 10	240 30 . 20	105 5 10	385 70 55	270 55 25	380 30 15
	Technological, social, religious, artistic						
15. 17.	and related occupations (24)	20 10	140 120	70 175	210 115	325 165	350 130
18. 19.	Sales occupations	30 85	110 145	60 885	120 90	135 180	70 250
20. 21.	Primary occupations (25)  Processing occupations	20	100	35 10	30	35 10	20
• 1.	Machining, product fabricating, assembling		.,	10		'*	
22. 23.	and repairing occupations (26)	35 95	145 200	110 50	90 100	115 45	75 75
24.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	55	115	65	35	40	50
25. <b>26</b> .	Other (27)	30	110	45	30	35	50
	Females - All occupations (23)	350	975	1,115	950	1, 195	1,335
27. 28.	occupations Teaching and related occupations	35 10	105 25	40 15	135 95	110 120	190 60
29.	Occupations in medicine and health	15	50	75	70	110	150
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	15	40	75	90	135	150
31. 32.	Clerical and related occupations	170 25	530 50	460 95	305 120	435 115	465 120
33. 34.	Service occupations	55 20	100 5	300 5	80	130	145
35.	Processing occupations	-	-	5	-	-	-
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	_	10	20	25	35	5
37.	Construction trades occupations	-	10	-	5	"	5
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (27)	-	15 25	15 10	5 15	10	10 30
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (23) (28)	435	1,495	1,630	1,340	1,425	1,490
41. 42.	Paid workers (29) Self-employed (30)	360 70	1,360 140	1,580 45	1,210 130	1,370 55	1,450 45
43.	Females - All classes of worker (23) (28)	350	975	1,110	955	1,200	1,335
44. 45.	Paid workers (29)	340	960 5	1,095 15	870 75	1, 170 25	1,285 45

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Ī		Ottawa - Hull 135.02	Ottawa - Hull 135.01	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull 133	Ottawa - Hull 132	Ottawa - Hull 131.02
	Caractéristiques	133.02	133.01	137	133	132	131. 02
N۰							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
1.	Population active totale de 15 ans et plus	3,510	3.750	2,850	3,845	3,935	3,060
2.	Sans objet (21)	45	50	45	35	35	45
3.	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3,465	3,700	2,805	3,815	3,900	3,015
5.	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	25 205 115	15 285 115	35 175 270	15 320 250	20 210 310	15 195 145
7. 8.	des communications et autres services publics (divisions G et H)	180 595	215 725	180 - 495	225 660	245 540	220 375
	Industries des finances, des essurances et des agences immobilières (div. K et L)	245	245	105	195	230	165
10.	Industries des services gouvernementaux (division N)	870	775	500	885	860	765
11.	Autres industries de services (divisions M. O, P, Q et R)	1,225	1,330	950	1,255	1,490	1,140
	seion le sexe et les grands groupes de professions (22)						
12.	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	1,845	2,060	1,540	2,160	2,025	1,610
	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé	590 70 75	505 70 25	245 25 15	400 85 45	355 40 40	285 70 50
17. 18. 19.	religieuses, artistiques et personnel assimilé (24)	255 160 255 205 35	415 165 290 205 35	250 140 170 155 20	490 200 175 205 40	420 185 210 225 25	325 205 125 175 15
21.	Travailleurs des industries de transformation	20	10	15	20	10	15
23. 24.	de produits (26) Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	40 70 30 45	105 75 55 110	135 210 90 55	175 195 55 75	100 265 70 80	80 105 75 85
26.	femmes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérents, administrateurs et	1,620	1,640	1,270	1,655	1,875	1,405
	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,	190 130 190	220 105 140	80 90 90	190 120 135	165 90 155	155 75 175
30. 31.	religieuses, artistiques et personnel assimilé (24) Employés de bureau et trav. assimilés	155 590	190 635	75 520	215 595	245 830	135 575
32. 33.	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)	170 135 10	165 135 10	185 175 10	200 150	100 220 5	95 120 10
35.	Trevailleurs des industries de transformation	5	5	. 5	5	5	20
	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	15	10	35		25	. 20
37. 38.	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	5	10 5	5	10 5	5 10	5 10
39.	Autres (27)	25	5	5	35	25	15
41.	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	1,845 1,715 130	2,060 1,985 75	1,540 1,470 70	2,160 2,085 70	2,025 1,945 80	1,605 1,530 70
44.	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28) Travailleuses rémunérées (29) Travailleuses autonomes (30)	1,620 1,585 30	1,640 1,605 35	1,270 1,260 10	1,655 1,590 55	1,875 1,850 20	1,405 1,365 45

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_			awa - Hull 125.06	Ott	awa - Huli 126	Ott	awa - Hull 127	0t1	tawa - Hull 130.01	Ott	awa - Hull 130.02	Ott	awa - Huli 131.01
No.	Characteristics												
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings  Average number of rooms per dwelling  Average value of dwelling(31)		400 6.3 114,558	\$	1,400 7.0 120,654	\$	1.390 6.0 108.447	\$	1,120 7.8 181,237	\$	1,365 7.1 116,920	\$	1,805 6.5 111,075
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1946		35 100 170 65 35		200 235 435 440 95		85 445 380 450 25		25 405 255 360 80		50 855 460		5 25 880 445 450
9.	Dwellings with central heating (32) Total		375		1,340		1,370		1,100		1,350		1,800
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33). Electricity (34). Oil (35). Other fuels (36).		5 155 225 20		45 365 830 165		1,025 185 160 20		180 250 665 20		1,255 40 65 5		1, 175 310 315 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15. 16. 17.	Total number of private households		405 0.5 70 714	\$	1,400 0.4 190 604	<b>S</b>	1,390 0.5 865 392	\$	1,120 0.4 40 950	\$	1,365 0.5 310 704	3	1,805 0,4 365 655
18.	Gross rent >= 30% of household income (38)  Owner one-family households without additional		20		55		50	·	25		80		70
19. 20.	persons (37)	\$	240 576 <sup>'</sup>		880		240		870	\$	710 733	8	875 646
21.	Average major payments for owners (monthly)  Dwner's major payments >= 30% of household income(38)	ľ	30	\$	615 120	\$	610 20	\$	744	•	95	•	45
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)		ı										
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex and income group  Males 15 years and over with income  Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.		470 5 25 25 - 30 80 40 70 45 50 110 24,045 22,922 1,447	***	1,710 50 90 55 65 155 135 200 155 145 140 520 26,652 23,347 1,033	***	1,685 40 65 25 15 50 80 135 190 285 275 26,904 27,403 768	***	1.525 55 105 35 55 115 100 85 740 38,771 32,710 1.812	***	1,505 70 70 50 20 35 100 100 120 155 195 585 30,886 30,695 1,100	******	1,815 85 70 65 45 110 165 110 150 130 195 575 29,948 28,532 1,011
37. 38. 39. 41. 42. 43. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income.  Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	390 10 15 35 45 25 70 65 55 30 15 30 16,804 13,963 1,324	\$ \$ \$	1,315 80 115 105 70 140 220 210 105 55 40 14,829 13,840 675	\$ \$ \$	1, 250 105 145 110 105 85 180 160 105 25 40 12, 943 12, 382 576	***	1.340 90 165 105 85 180 120 80 50 155 15,417 10,952 773	***	1,420 90 135 135 55 140 155 185 200 105 85 135 16,128 15,008	**	1,890 130 140 150 150 245 225 195 225 135 110 175 15,730

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Ott	awa - Hull 131.02	Ott	awa - Hull 132	Ott	awa - Hull 133	Ott	awa - Huli 134	Ot	tawa - Hull 135.01	Ot	tawa - Hull 135.02		
												Caractér i sti ques	N°
\$	1,915 6.3 136,766	\$	2,455 6.1 139,414	\$	2,280 6.2 128,327	\$	1,360 7.4 124,449	\$	1,870 7.3 153,395	3	1,765 7.6 153,690	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT  Nombre total de logements privés occupés  Nombre moyen de pièces par logement.  Valeur moyenne du logement(31)	1. 2. 3.
	10 380 1,005 235 280		40 450 1,205 760 5		55 880 420 585 340		20 380 735 215 20		10 - 155 955 750		15 505 1,135 110	selon la période de construction Avant 1946. 1945 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4. 5. 6. 7. 8.
	1,890		2.425		2,250		1,345		1,865		1,760	Logements avec chauffage central(32) Total	9.
	1, 120 320 435 35		845 800 770 40		460 880 890 45		. 420 345 580 25		1,075 455 335 5		420 785 555 5	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33). Électricité (34). Huile (mazout) (35). Autres combustibles (36).	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	1,915		2,455 0.4		2,280 0.4		1,360		1,870 0.4		1,765	Nombre total de ménages privés Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres	14. 15.
\$	485 473 80	\$	705 499 115	\$	430 624 65	\$	170 636 10	\$	550 736 120	\$	205 604 55	personnes(37). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(38)	16. 17. 18.
_	880		920		1, 175		920		875		1,125	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	19.
\$	641	\$	626 90	\$	564 120	\$	560 110	\$	856 110	\$	747 95	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38)	20. 21.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (39) selon le sexe et la tranche de revenu	
\$ <b>\$</b> \$	1,925 75 80 110 95 165 190 155 680 28,744 26,034 985	**	2,430 65 120 90 110 175 235 265 220 7 15 27,588 24,285 872	***	2,545 50 145 105 115 75 200 280 280 280 205 795 27,777 25,416 791	***	1.785 50 125 90 85 60 165 100 170 245 200 490 25.657 25.753 844	***	2,220 100 120 115 85 70 175 180 170 130 140 945 31,049 29,259 963	**	2,075 145 110 110 70 85 125 105 120 100 135 975 37,509 32,155 1,663	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
<b>\$</b> \$	1,900 125 190 170 100 150 255 310 300 80 105 130 15,545 14,454	***	2.555 105 230 165 170 300 260 410 395 185 265 16,736 16,129 497	***	2, 250 180 180 145 180 240 255 305 260 190 160 145 15, 759 13, 590 565	***	1.590 90 115 185 115 140 295 230 160 75 90 100 14, 418 11, 677	***	2.040 170 205 165 165 190 260 240 105 175 14,959 12,260	**	2.025 145 170 240 155 110 260 195 225 160 155 215 16,767 13.814 668	15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus. Revenu moyen.	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull
	•	125.06	126	127	130.01	130.02	131.01
	Characteristics			<u> </u>			
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (41)						
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0% 87.1% 4.8% 8.1%	100.0% 85.1% 6.3% 8.6%	100.0% 93.7% 3.6% 2.7%	100.0% 83.8% 3.5% 12.7%	100.0% 90.9% 3.2% 5.9%	100.0% 81.7% 6.6% 11.7%
	Employment income (42)					a 	
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43)	275 \$ 27,534 \$ 1,537	950 \$ 33,020 \$ 1,281	1,240 \$ 28,746 \$ 750	\$ 50,324 \$ 2,275	1,050 \$ 36,045 \$ 1,025	1,055 \$ 38,905 \$ 1,091
8. 9. 10.	Worked part year or part time (44)	160 \$ 14,278 \$ 1,780	525 \$ 15,629 \$ 1,565	\$ 17,921 \$ 1,856	\$ 13,326 \$ 2,321	390 \$ 11,924 \$ 1,751	\$ 11.525 \$ 1,133
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43)	190 \$ 22,950 \$ 1,733	\$ 20,343 \$ 764	\$ 20,879 \$ 748	430 \$ 25.387 \$ 1.156	\$ 23.252 \$ 805	\$ 23.941 \$ 894
14. 15. 16.	Worked part year or part time (44)		\$ 10,595 \$ 766	\$ 7,545 \$ 618	\$ 7,784 \$ 766	\$ 9,110 \$ 725	700 \$ 8.550 \$ 669
17.	Family income - All census families	345	1,225	1,210	1,035	1, 185	1,380
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,998. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,998. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	15 15 20 20 40 35 55 130 \$ 47,461 \$ 42,070	45 10 55 75 75 85 100 205 500 \$ 47,719 \$ 44,023 \$ 1,635	25 40 30 35 40 210 230 100 250 255 3 38.870 3 35.394 3 1.075	- - 5 10 35 25 45 40 110 770 \$ 72.314 \$ *** \$ 2.407	15 10 5 35 70 80 70 90 280 525 \$ 50,220 \$ 47,055 \$ 1,381	20 25 35 55 40 85 75 100 240 695 \$ 51,341 \$ 50,332 \$ 1,350
	Incidence of low income (38)						
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families  Low income economic families		230 30	1,200 80 6,6% 265 55 21,7% 4,285	1,025 10 0,9% 140 50 34,7% 3,840	1.200 65 5.5% 290 50 17.2% 4.375	1,410 55 3.7% 475 145 30.0% 5,015
38. 39.	Persons in low income femily units		310 7.0%	300 7.0%	80 2.2%	315 7.2%	350 7.0%
40.	Household income - All private households		1,400	1,390	1, 115	1,365	1,805
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51. 52.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	30 15 25 30 40 35 55 145 \$ 45,365 \$ 39,999	45 25 50 100 120 115 110 205 530 \$ 45,809 \$ 41,106 \$ 1,504	15 35 40 50 50 245 225 115 290 320 \$ 40,065 \$ 36,592 \$ 1,142	5 20 15 20 40 30 35 40 120 795 \$ 70,802 \$ ••• \$ 2,419	10 15 20 40 100 60 70 135 295 625 \$ 50,954 \$ 47,666 \$ 1,296	10 120 95 115 70 125 135 115 275 \$ 46,477 \$ 43,978

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Ott	awa - Huli 131.02	Ott	awa - Hull 132	0 t 1	tawa - Hull 133	Oti	tewa - Hull 134	0	ttawa - Hull 135.01	Ot	tawa - Hull 135.02		
												Caractéristiques	
						_		ļ ·		<u> </u>			N°
		•										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
												selon la composition du revenu total(41)	
	100.0% 81.9% 5.6% 12.5%		100.07 80.4% 6.1% 13.5%		100.0% 84.3% 4.9% 10.8%		100.0% 82.8% 5.5% 11.7%		100.0% 90.5% 3.2% 6.3%		100.0% 88.0% 2.4% 9.6%	Total	1. 2. 3. 4.
												Revenu d'emploi(42)	
				İ								selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	1.035 36,489 1,213	\$	1,280 35.812 1,006	\$	1,445 35,524 1,248	\$	940 32,875 1,035	\$	1,405 39,384 1,000	\$	1,215 48,859 2,064	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
3 3	580 12,969 1,228	\$	730 12,500 1,064	\$ \$	765 11,801 820	\$	600 11,054 934	\$	690 11,844 1,104	\$	695 15,883 2,389	partiel(44)	8. 9. 10.
\$	700 23.537 804	\$	1,000 22,992 633	\$ \$	880 23.692 858	\$	550 22,373 885	\$	775 23,554 790	\$	695 25,818 877	Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	770 9,227 668	\$	970 10,143 613	\$ \$	850 9.537 659	\$	755 8,964 592	\$	910 8,555 551	\$ \$	1,010 9,763 760	partiel(44)	14. 15. 16.
	1,450		1,795		1,765		1,270		1,580		1,515	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	45 20 50 55 70 140 135 105 205 205 48, 474 44, 570 1, 402	**	45 60 45 85 140 130 135 165 270 48,073 42,328 1,381	***	30 50 90 140 130 140 285 770 49.946 45.035 1.283	555	5 40 15 20 35 50 125 180 250 545 48,957 45,864 1,205	\$ \$ \$	10 5 40 40 50 75 80 170 270 830 54,592 51,679	***	35 20 10 35 40 85 125 75 165 920 65, 356 56, 956 2, 334	\$ 5,000 - \$ 9,999.  10,000 - 14,999.  15,000 - 19,999.  20,000 - 24,999.  30,000 - 34,999.  35,000 - 39,999.  40,000 - 49,999.  50,000 et plus.  Revenu moyen.  Revenu médian.  Erreur type du revenu moyen.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
								•				Fréquence des unités à faible revenu(38)	
	1,465 100 7.0% 520 95 18.2% 5,080		1,835 160 8.7% 780 135 17.3%		1,760 80 4.7% 690 140 20.6% 6,205		1,265 55 4.1% 180 50 25.8% 4,485		1,620 65 4.0% 550 180 32.6% 6,125		1,520 70 4.7% 365 105 29.5% 5,700	Familles économiques à faible revenu	31. 32. 33. 34. 35. 36.
	400 7.9%		680 10.9%		440 7.1%		215 4.7%		380 6.2%		355 6.2%		38.
	1,910		2,455		2,275		1,365		1,870		1,765		39. 40.
	70		50		15		-		-		35		41.
**		\$ \$ \$	105 85 150 285 195 205 230 365 785 43,633 37,867 1,115	<b>\$ \$ \$</b>	55 55 115 240 230 200 205 290 870 46,879 40,832 1,148	\$ \$ \$	35 25 35 55 55 110 165 285 605 49,256 46,758	\$ \$ \$	20 60 40 120 95 180 330 930 53.273 49.718	***	30 15 60 95 110 75 230 980 61,868 53,899 2,098	\$ 5,000 - \$ 9,999. 4 10,000 - 14,999. 4 15,000 - 19,999. 4 20,000 - 24,999. 4 25,000 - 29,999. 4 30,000 - 34,999. 4 35,000 - 39,999. 4 40,000 - 49,999. 4 50,000 et plus. 5	42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Ottawa - Hull 135.03	Ottawa - Hull 136.01	Ottawa - Hull 136.02	Ottawa - Hull 137.01	Ottawa - Hull 137.02	Ottawa - Hull 137.03
No.						! 	
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	2,380	5,150	3.600	3,835	2,935	2,105
2.	Total population (non-institutional) (1)	2.440	5,150	3,595	3.835	2,965	2,030
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses. English French Non-official languages. Chinese. Italian Portuguese. Arabic. Spanish Other languages. Multiple responses.	2,335 2,225 35 80 - 35 - - 25 25	. 4,985 4,805 45 135 20 15 - - 35 50 170	3,390 3,205 120 60 - - - - - 60 210	3,670 3,525 45 100 35 - - 10 55	2,865 2,530 175 60 5 - - 5 50	1, 985 1, 935 10 40 - 20 - - - 25 45
14. 15. 16. 17.	by official language English only	1,835 5 580 10	3,985 - 1,115 45	2,825 15 745 10	2,720 5 1,085 25	2,050 25 880 15	1,600 - 430 -
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) Italian German Chinese South Asian (46) Jawish Other single origins Multiple origins (4)	1,310 840 135 135 90 - - 110 1,125	2.800 1.890 240 65 85 20 25 5 455 2.350	1,785 1,110 275 30 100 10 5 20 240	2,270 1,330 265 20 75 85 55 150 285 1,565	1,510 785 340 20 60 5 20 15 250 1,460	1,210 675 20 55 45 20 
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	2,390 50	4,915 235	3,435 160	3,685 155	2,865 100	1,975 55
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7) Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Other Americas (8) United Kingdom. Other Europe (9) Africa. Asia. Other (10)	1, 695 255 10 - 75 175 -	4.315 3.075 840 85 10 365 230 35 95	3, 115 2, 390 480 45 20 190 180 10 35	3,285 2,285 545 40 55 155 165 15	2.510 1.590 455 55 30 150 150 45	1,750 1,160 275 10 100 100 115 -
40.	Total immigrant populationby period of immigration	255	835	480	545	460	275
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1945 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	215 30	55 395 200 150 35	25 210 165 50 30	25 300 135 75 5	25 215 165 35 15	15 190 20 25 25
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years	75	165 200 470	90 155 240	80 140 330	120 85 250	15 65 190
49.	Total population 5 years and overby mobility status		4,890	3,270	3,580	2,775	1,935
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers Movers Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA From same province (14) From different province From outside Canada	705 455 250 85 135 25	2.785 2,105 990 1,110 305 455 235	965 2,300 1,120 1,185 415 365 320 80	1,345 2,230 1,195 1,040 275 390 295	1, 205 1, 570 680 890 255 215 340 85	1, 360 575 270 305 75 125 70

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	139	Ottawa - Hull 140,01	Ottawa - Hull 140.02	Ottawa - Hull 140.03	Ottawa - Hull 141		
,						Caractér i st i ques :	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
6,580	4,585	10	10,085	3, 120	3,315	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires	1.
6.580	4,580	XXX	10,085	3,110	3,170	d'institution) (1)selon la langue parlée à la maison	<b>1</b> .
6,050 5,200 285	4,410 4,050 40		9,685 9,160 200	2,915 2,710 80	3,065 2,890 25	Réponses uniques	3. 4. 5.
565 215 20	315 75 45 5		330 125 15	130 30 40 15	150 10 30	Langues non officielles	
40 10			25	5	20	Arabe Espagnol	10. 11.
270 530	190 170		165 395	45 185	85 100	Autres langues Réponses multiples	12. 13.
4,855	3,255		7,375	2,165	2,465	selon la langue officielle Anglais seulement	
40 1,605 80	1,300 25		30 2.630 50	15 895 30	5 690 5	Français seulement	16.
4, 130	2,870		5,240 3,100	1,740	2,090 1,365	selon l'origine ethnique Origines uniques Britannique (2)	18. 19.
1,885 680 90	1,730 295 85		590 115	180 165	105	Français (3)	20.
185 265	125 125		115 230	15 105	55 60	Allemand	22. 23.
85 65	55 30		250 120	100 15	125 30	Origines sud-asiatiques (46)	25.
880 2,450	425 1,710		715 4,840	305 1,360	245 1,080	Autres origines uniques	26. 27.
6,080 500	4,315 265		9,705 375	3,010 95	3,065 100	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	
4,925	3,545		8,640	2,545	2,550	seion le lieu de naissance Population non immigrante(7)	30.
4,925 3,500 1,655	2,615 1,035		6, 180 1, 445	1,985	2,150 620	Née dans la province de résidence Population immigrante	31.
65	85		80 180	15	40	États-Unis d'Amérique	33.
245 340	50 340		455	155 160	180 215	Royaume-Uni	35.
435 100	385 5		315 105	50	35	Afrique	37.
470 15	155 20		300 15	150	140	Asie Autres (10)	
1,655	1,035		1,445	565	620	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	40.
90 525	40 530		50 565	25 230	15 360	Avant 1946	
455	230		665 110	225 70	215	1967 - 1977	43
355 225	130 100		50	20	5	1983 - 1986 (11)	
165	190		320	100	90	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ens	
430 1,065	220 620		325 805	155 315	150 375	5 - 19 ans	
6.090	4,310		8,830	2.755	2,970	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	
2.115 3,980	2,740 1,565		2,830 6,000	655 2,100	1,820 1,155	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	51
1,955 2,025	795 770		2,950 3,055	1,060 1,035	790 365	Non-migrants (12)	52
575	240		895	245 420	190 55	D'une même RMR/AR	54
560 450	215 185		975 910	280	85	D'une province différente	56
440	130		275	90	30	De l'extérieur du Canada	57

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

			T	,	,		
		Ottawa - Hull 135.03	Ottawa - Hull 136.01	Ottawa - Hull 136.02	Ottawa - Hull 137.01	Ottawa - Hull 137.02	Ottawa - Hull 137.03
	Characteristics						,
	3.0.33.0.	İ			ļ		İ
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	1,960	4,250	2.820	3,135	2,430	1,680
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	105	110	125	85	80	25
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	545	895	685	570	435	245
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	300 35	575 95	430 70	355 40	350 40	190 45
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17). University(18) - Without degree	155 ,330 230 255	335 665 615 955	275 610 260 360	230 535 465 850	115 420 405 585	105 230 250
	by sex and major field of study	233	333	300	830	365	585
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	380	1,110	625	860	650	520
11. 12.	services	- 15	40 25	20 40	55 25	35 5	10 15
13. 14. 15.	Humanities and related fields	. 20 30 50	60 115 125	40 75 55	25 115 180	20 70 130	40 80 115
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	15 50	60 255	20 80	50 110	45 130	15 100
18. 19.	technologies and trades	155 -	290 10	260 5	180 35	110 20	50 45
20. 21.	Mathematics and physical sciences	40 -	130	30 5	75 -	· 75	50
22. 23.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling services	340 55	920	505	790	580	440
24.	Fine and applied arts	25	165 65	35 10	75 55	75 40	35 30
25. 26. 27.	Humanities and related fields	50 20 140	100 65 235	35 55 190	90 65 240	60 25 155	50 30 145
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	- -	80 5	15 5	30 5	35 -	20 5
30. 31. 32. 33.	technologies and trades.  Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other (20)	5 35 15 5	20 145 40 5	30 115 15	15 200 30	5 165 20 -	10 100 20
<b>34.</b> 35. 36.	by labour force activity Males - 15 years and over In the labour force	970 830 755	2,095 1,730 1,635	1,425 1,250 1,180	1,585 1,390 1,340	1,210 1,040 970	860 695 650
37. 38.	UnemployedParticipation rate	80 85.6	95 82.6	70 87.7	45 87.7	70 86.0	45 80.8
39. 40. <b>4</b> 1.	Married (excludes separated)	84.8 9.6	81.5 5.5	91.4 5.6	92.2 3.2	90.4 6.7	85.6 6.5
42. 43.	Females - 15 years and over	990 705 660	2,155 1,345 1,275	1,395 1,000 920	1,550 1,085	1,215 855	820 480
44.	UnemployedParticipation rate	45 71.2	65 62.4	75 71.7	1,010 75 70.0	760 95 70.4	440 40 58.5
46. 47.	Married (excludes separated)	66.9 6.4	59.2 4.8	70.1 7.5	66.8 6.9	68.9 11.1	53.6 8.3
<b>48.</b> 49.	Both sexes - Participation rate	78.1 85.7	72.4 77.5	79.6 76.3	78.9 75.6	78.4 70.5	69.9 66.7
50. 51.	25 years and over	75.3 75.1	70.6 70.5	80.4 81.0	80.5 79.3	81.0 79.6	70.5 69.7
52. 53. 54.	Unemployment rate	7.8 9.5 7:2	5.4 10.1 3.5	6.5 11.0 5.2	79.3 4.8 5.0 5.1	79.6 8.4 11.0 8.0	6.8 13.5 4.9
	co (a) Section (a) and abbreviation (a) as fall (	1.2	3.3	J.2	3,1	0.0 ]	4.9

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull 140.01	Ottawa - Hull 140.02	Ottawa - Hull 140.03	Ottawa - Hull		
136	133	140.07	1,0,0	,,,,,,		Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
5.425	3,740	xxx	7,010	2,220	2,470	Population totale de 15 ans et plus	1.
420	115		160	95	200	seion le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
1,230	845		1,260	470	600	secondaires - Avec certificat d'études	3.
895 100	450 80		935 145	265 35	300 40	secondaires	4. 5.
455 1,055 605 660	285 575 505 880		550 1,315 955 1,690	185 350 295 520	180 435 275 440	- Sans certificat	6. 7. 8. 9.
1, 130	990		1,930	555	535	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
20 75	10 10		55 35	45 45	15 25	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	12.
20 115 180	50 145 155		110 220 470	35 50 135	5 50 65	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	13. 14. 15.
15 185	70 170		50 265	20 100	45 80	biologiques	ŀ
415 20 75	260 20 95		505 35 185	70 15 45	135 75 50	sciences appliquées. Professions, sciences et techn. de la senté. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	
5 995	800		1,690	490	480	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	
130 55	95 25		240 65	75 20	75 25	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	
65	55 85		180 225	30	30 40	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	
85 345	225		450	120	125	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	27.
15 25	55 10		65	10 5 20	35 5	biologiques	29.
60 180 35 5	20 170 60		30 340 105	115 10	105 25	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	31.
2,525 2,085 1,970 115 82.6 85.6 5.5 2,900 1,765	1,870 1,560 1,470 95 83.4 84.7 6.1 1,870 1,195		3,480 3,195 3,130 70 91.8 97.2 2,2 3,535 2,545 2,340	1, 100 1, 110 1, 115 985 30 92, 3 97, 0 3, 0 1, 120 810 745	1, 255 1, 040 1, 010 35 82.9 87.3 3, 4 1, 220 775 750	selon l'activité  Hommes - 15 ans et plus.  Faisant partie de la population active.  Occupés.  En chômage.  Taux d'activité.  Mariés (ne comprend pas les séparés).  Taux de chômage.  Femmes - 15 ans et plus.  Faisant partie de la population active.  Occupées.	35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42.
170 66.6 69.9 8.8 74.0 74.4	155 63.9 59.2 13.0 73.6 71.3 74.4		205 72.0 72.4 8.1 82.0 69.3 84.5	65 72.3 73.6 8.0 82.4 70.9 85.2	30 63.5 66.1 3.9 73.3 64.8 75.7	En chômage.  Taux d'activité.  Mariées (ne comprend pas les séparées)  Taux de chômage	45. 46. 47. <b>48</b> . 49.
77.2 7.1 12.6 5.6			84.8 4.8 14.5 3.2	85.5 5.5 11.5 3.9	76.9 3.6 8.6 2.0	séparé (e) s). Taux de chômage. 15-24 ans. 25 ans et plus.	. 52. . 53.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Hull	Ottawa - Huli	0++pup - H-11	Ottown Healt	044-01-0	0.1.
		135.03	136.01	Ottawa - Hull 136.02	Ottawa - Hull 137.01	Ottawa - Hull 137.02	Ottawa - Hull 137.03
	Characteristics						
				<u> </u>			
No.			ļ				
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)		·				
1.	Total labour force 15 years and over	1,530	3,075	2,245	2,475	1,900	1,175
2.	Not applicable (21)	30	15	35	20	30	10
3.	by industry divisions (22) All industries (23)		3,065	2,210	2,455	1,870	1,165
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	10 160	25 320	325	5 215	5 140	15 85
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	95	140	125	80	60	25
7. 8.	(Divisions G and H)	95 270	180 510	140 375	120 395	140 280	50 180
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	90	145	125	160	100	105
10.	Government service industries (Division N)	360	675	410	<b>55</b> 5	350	210
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	435	1,060	710	935	795	500
	bu any and account in a minute (00)						
12.	by sex and occupation major groups(22)  Males - All occupations(23)	805	1,725	1,235	1 200	1 025	
13.	Managerial, administrative and related occupations.	170	395	220	1,380 350	1,035	695
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	5 5	60 5	20 10	50 45	40 40	25 40
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	155	385	265	325	230	145
17. 18.	Clerical and related occupations	90 60	145 215	115 60	115 135	70 100	40 85
19. 20.	Service occupations Primary occupations (25)	95 20	180 30	170 15	160 20	135 25	35 20
21.	Processing occupations	5	15	15	5	<u>-</u>	-
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	55	110	145	80	10	25
23. 24.	Construction trades occupations	65 30	110 35	105 40	50 20	25 40	15 15
25.	Other (27)	50	40	45	30	20	15
26.	Females - All occupations (23)	690	1,340	975	1,075	835	470
27. 28. 29.	occupations Teaching and related occupations Occupations in madicine and health	110 55	120 90	125 40	145 55	115 55	60 25
	Technological, social, religious, artistic	20	105	. 70	110	135	60
30. 31.	and related occupations (24)	35 295	105 590	45 425	130 375	45 300	30 155
32. 33.	Sales occupations	65 75	165 110	95 110	125 80	105 80	80 35
34.	Primary occupations (25)	-	5		-	5	-
35.	Processing occupations	-	10	5	-	-	5
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	5	5		10	<u>.</u>	5
37. 38. 39.	Construction trades occupations	- 15	5 5	15 15	5 10	5	10
JJ.	by sex and class of worker	5	20	30	35	5	5
40.	Males - All classes of worker (23) (28)	805	1,725	1,235	1,380	1,035	690
41. 42.	Paid workers (29)	780 20	1,700	1,210	1,310	1,000	605 85
43.	Females - All classes of worker (23) (28)	690	1,340	975	1,075	840	470
44. 45.	Paid workers (29)	660 20	1,330	965 10	1,045	815 20	450 20

Tableau 1. (suite) Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

		Ottawa - Hull 141	Ottawa - Hull 140.03	Ottawa - Hull 140.02	Ottawa - Hull 140.01	Ottawa - Hull 139	Ottawa - Hull 138
	Caractéristiques						
Ŀ							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
l	Population active totale de 15 ans et plus	1,815	1,830	5,745	xxx	2,755	4,015
ļ	Sans objet (21)	10	15	55		65	55
	selon les divisions d'industries(22) Toutes les industries(23)	1,810	1,810	5,685		2,690	3,960
١	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	70 80	5 125	50 565		25 260	10 480
ĺ	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	205	50	220		90	205
l	publics (divisions G et H)	65 240	130 235	460 815		70 510	225 600
l	<pre>lndustries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)</pre>	115	110	435		155	260
1	Industries des services gouvernementaux (division N)	320	530	1,365		685	795
1	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	715	620	1,770		895	1,390
	seion le sexe et les grands groupes de professions(22)						
۱	Hommes - Toutes les professions (23)	1,040	1,010	3,185		1,540	2,065
	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	195	240	985		405	285
	Enseignants et personnel assimilé	20 80	35 20	85 55		45 5	45 15
	assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	130 75	205 155	645 255		330 135	410 265
11	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (25)	90 105 45	70 80 15	250 310 45		175 165 10	170 270 20
1	Travailleurs des industries de transformation	10	10	20		10	25
	de produits (26)	50	70	180		120	220
12	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	180 35 30	40 30 35	115 95		85 25	150 105
L	Femmes - Toutes les professions (23)	765	800	145 2,500		30 1,150	100 1,900
	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	100	85	330		195	235
2	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	25 80	65 80	210 265		60 65	95 165
3	religieuses, ertistiques et personnel assimilé (24)	60	75	175		165	135
13	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	275 105	270 100	1,015 285		435 75	845 100
	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (25)	90 5	95	175		105	235
ŀ	Travailleurs des industries de transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	-	5	-		-	10
ŀ	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	5	5	10		30	55
Т	Trevailleurs du bâtiment	10	5	5		5	5
ľ	Autres (27)	15	15	20		5	20
	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	1,040	1,010	3, 190		1,540	2,065
	Travailleurs rémunérés (29) Travailleurs autonomes (30)	915 · 125	980 30	3,075 120		1,440 100	1,985 75
	femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28)	770	800	2,500		1, 150	1,900
	Travailleuses rémunérées (29)	710 45	760 40	2,445 45		1, 120 30	1,855 45

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		<u></u>				1		_		<del></del>			
		Otta	awa - Hull 135.03	Ott	awa - Hull 136.01	Otta	awa - Hull 136.02	Ott	awa - Hull 137.01	Otti	awa - Hull 137.02	Ott	awa - Hull 137.03
	Characteristics												
No.		<u> </u>		_		<u> </u>						_	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings  Average number of rooms per dwelling  Average value of dwelling(31)		750 7.3 118,809	\$	1,700 7,2 117,880	\$	1,245 6.2 76,851	3	1,345 6.9 147,666	\$	1,030 6.3 137,852	\$	615 8.7 203,137
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction  Before 1946.  1945 - 1950.  1961 - 1970.  1971 - 1980.  1981 - 1986(11).		255 460 35		380 790 500 35		10 175 895 160		5 10 670 220 445		35 515 155 335		15 560 45
9.	Dwellings with central heating(32) Total		730		1,690		1,210		1,345		1,015		615
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) Oil (35) Other fuels (36)		245 255 240 5		650 395 655 5		210 595 430 10		745 385 205 5		655 230 145		290 60 265
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS					ŀ							
14. 15.	Total number of private households		750 0.4		1,705 0.4		1,240 0.5		1,350 0.4		1,030 0.5		615 0.4
15. 17. 18.	additional persons(37)	\$	150 498 35	\$	195 665 60	\$	325 678 115	\$	385 673 75	\$	450 660 65	\$	:
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		450		1, 145		535		645		255		535
20.	Averege mejor payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household	\$	536	\$	553	8	690	\$	772	\$	601	\$	788
21.	income (38)		45		80		60		40		10		30
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	by sex and income group  Males 15 years and over with income.  Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over.  Average income.  Median income. Standard error of average income.	\$	910 25 70 50 20 45 85 70 95 55 105 285 26,556 23,999 1,242	***	1,975 70 90 95 50 100 85 170 195 170 850 32,254 32,006 976	***	1.340 30 35 20 55 85 140 140 205 115 100 415 26.486 24,064 1,006	\$ \$ \$	1,535 65 100 50 55 45 110 95 140 115 15 650 32,011 29,999 1,195	***	1.150 40 75 55 30 50 65 105 145 85 405 28.486 25,432 1,168	***	805 20 70 30 15 40 20 35 35 25 50 465 47,978 48,062 2,782
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income.  Under \$1,000 (40) \$1,000 \$2,999 3,000 \$4,999 5,000 \$6,999 7,000 \$9,999 10,000 \$14,999 15,000 \$19,999 20,000 \$24,993 25,000 \$29,993 30,000 \$34,999 35,000 and over.  Average income.  Median income.  Standard error of average income.	\$ \$	860 40 110 75 75 115 85 105 110 95 35 25 13,507 10,526 707	\$ \$ \$	1,870 200 230 170 110 210 230 175 210 130 120 90 13,418 10,401 531	***	1,180 40 85 100 100 125 190 185 135 110 60 50 15,102 12,658 655	\$ \$\$	1,350 120 145 100 65 115 150 175 215 100 65 100 15,530 14,409 685	\$ \$ \$	1,055 65 120 75 75 105 105 145 165 95 80 30 14,941 14,277 694	\$ \$ \$	690 30 85 70 90 65 50 50 35 50 100 17, 429 10, 261 1, 397

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Otta	wa - Hull 138	Ottawa - H 139	Hu I I	Ottawa - Hull 140.01		wa - Hull 140.02	Otta	awa - Hull 140.03	Otta	awa - Hull 141		
											Caractér i st i ques	
	-							··.				N°
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	2,835 5.0 116,989	1	,435 7.4 ,083	xxx	<b> </b>   \$	3,055 7.5 119,786	\$	925 7.5 139,825	\$	955 7.9 211,097	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	1. 2. 3.
	10 140 1.640 970 75		30 175 980 165 90			10 200 1,695 1,155		5 - 540 375		160 270 175 145 205	selon la période de construction Avant 1946	4. 5. 6. 7. 8.
	2,795	1,	, 430	:		3.050		920		900	Logements avec chauffage central(32) Total	9.
	1,780 690 315 50		475 310 630 25			2,425 455 165 10		810 30 75		95 315 420 120	Électricité (34)	10. 11. 12. 13.
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	2,835 0.5	1,	, 440 0 . 4			3,055 0.4		920 0.4		955 0.4		14. 15.
\$	1,440 503 240	\$	205 468 45		\$	460 743 95	\$	90 747 30	\$	130 739 20	personnes(37)	16. 17. 18.
	200		985			2, 175		700		630		19.
\$	570 25	3	673 90		\$	868 270	\$	934 80	\$	858 85	Principales dépenses de propriété >= 30% du	20. 21.
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total(38)	
											selon le sexe et la tranche de revenu	
\$ \$ \$	2,390 80 90 55 145 240 375 345 295 235 440 23,298 22,077 623	\$ 37, \$ 31)	.730 35 75 95 85 115 160 95 90 95 90 .257 .522 .013		***	3,315 125 125 95 25 80 85 120 270 385 430 1,585 34,277 34,051 681	\$ \$ \$	1,045 45 50 40 10 45 30 50 110 515 35,234 34,820 1,438	\$ <b>\$</b> \$	1, 185 40 50 25 40 100 105 80 105 140 75 420 33, 333 26, 761 1, 949	Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen.	26. 27. 28. 29. 30. 31. 32.
\$ \$ \$	2,580 125 180 135 190 330 315 430 370 200 185 135 15,635 15,115	\$ 15,	.535 130 160 145 85 115 200 165 165 95 120 150 ,978 ,401 685		* * *	3,015 295 255 165 105 280 300 465 375 350 235 190 16,342 16,299	\$ \$ \$	965 75 50 95 60 40 85 115 185 90 70 115 18, 468 18, 249	***	1,020 60 80 75 75 100 85 115 140 90 50 155 19,900 16,380 1,341	Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus	45. 46. 47. 48. 49. 50.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_	Γ	T	T	1	1	<u> </u>	
		Ottawa - Hull 135.03	Ottawa - Hull 136.01	Ottawa - Hull 136.02	Ottawa - Hull 137.01	Ottawa - Hull 137.02	Ottawa - Hull 137.03
	Characteristics	3 					
							i
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income(41)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0% 86.4% 5.2% 8.4%	100.0% 82.4% 5.1% 12.5%	100.0% 89.6% 5.6% 4.8%	100.0% 87.27 2.9% 9.9%	100.0% 84.8% 4.5% 10.7%	100.0% 75.3% 3.1% 20.6%
	Employment income (42)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43)	525 \$ 33,271 \$ 1,250	1,165 \$ 40,828 \$ 1,021	930 \$ 31,260 \$ 1,159	940 \$ 38,918 \$ 1,109	\$ 37.317 \$ 1,262	470 \$ 57,997 \$ 3,082
8. 9. 10.	Worked part year or part time(44)		\$ 10,919 \$ 1,008	320 \$ 11,073 \$ 1,298	\$ 13,255 \$ 1.659	\$ 9,914 \$ 1,045	240 \$ 15,253 \$ 3,254
11. 12. 13.	Females  Worked full year, full time(43)		\$ 22,639 \$ 849	\$ 21.942 \$ 983	570 \$ 23.598 \$ 845	380 \$ 22,556 \$ 848	190 \$ 29,706 \$ 2,756
14. 15. 16.	Worked part year or part time(44)		900 \$ 7,513 \$ 508	\$ 535 \$ 8,471 \$ 565	\$ 7,511 \$ 652	\$ 8.237 \$ 708	290 \$ 6,815 \$ 758
17.	family income - All census families	705	1,490	990	1,075	795	590
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 25,000 - 24,999 35,000 - 34,999 35,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 end over Average income Median income Standard error of average income		15 5 45 30 75 70 70 110 230 840 3 53,018 \$ 52,838 \$ 1,175	5 20 50 50 60 70 25 140 235 275 3 42,051 \$ 40,285 \$ 1,335	5 10 10 25 65 80 60 55 140 615 \$ 55,482 \$ 54,462 \$ 1,573	10 5 40 40 65 70 85 150 330 \$ 48,303 \$ 46,199 \$ 1,523	5 5 20 - 10 15 35 495 \$ 83,867 \$ **
	Incidence of low income (38)						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families.  Low income economic families. Incidence of low income (45).  All unattached individuals.  Low income unattached individuals. Incidence of low income (45).  Total population in private households.	700 75 10.5% 110 35 30.2% 2.425	1,530 80 5.3% 310 45 14.8% 5.115	1,000 80 7.8% 475 115 24.0% 3.555	1,090 35 3,5% 390 85 22.0% 3,810	805 30 4.1% 345 50 15.3% 2,955	590 20 3.2% 45 25 57.0% 2,010
38. 39.	Persons in low income family units	250 10.4%	305 5.9%	370 10.4%	200 5.3%	180 5.1%	85 4.2%
40.	Household income - All private households	750	1,705	1,245	1,345	1,030	615
41. 42. 43. 45. 46. 49. 501.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.		15 25 50 80 100 80 145 265 885 \$ 51,264	- 40 30 80 80 90 115 140 310 355 \$ 42,231	20 20 35 75 85 90 95 45 175 710 \$ 52,511	10 5 5 50 70 105 90 110 190 385 \$	5 15 - 10 20 - 15 10 35 500 \$ 81,817
52. 53.	Median income Standard error of average income	\$ 46,675 \$ 1,586	\$ 50,455 \$ 1,128	\$ 40,445 \$ 1,223	\$ 52,070 1,489	\$ 43,845 \$ 1,312	\$ **

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Otta	wa - Hull 138	Otta	awa - Hull 139	Ottawa - Hull 140.01	Otta	awa - Hull 140.02	Ott	awa - Hull 140.03	Ott	awa - Hull 141		
											Caractéristiques	N°
-											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
											selon la composition du revenu total (41)	
	100.0% 81.2% 7.7% 11.1%		100.0% 80.3% 3.9% 15.8%	XXX		100.0% 91.0% 2.9% 6.1%		100.0% 91.3% 2.7% 6.0%		100.0% 84.4% 4.4% 11.2%	Total Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux Autres revenus	1 2 3 4
	,,,,										Revenu d'emploi (42)	
											selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	1,385 27,809 650	\$ \$	965 43,676 1,599		\$	2,535 17,651 593	\$ \$	755 41,127 1,343	\$	665 37,686 2,188	Hommwes  Travaillé toute l'année à plein temps(43)  Revenu moyen d'emploi  Erreur type du revenu moyen d'emploi  Travaillé une partie de l'année ou à temps	5 6 7
\$ \$	660 13,142 1,043	\$ \$	605 15,107 1,949		\$	655 14,538 1,401	\$ \$	235 12,706 2,078	\$	385 22,254 4,517	partiel144)	8 9 10
\$ \$	1,100 21,532 499	\$ \$	545 25.755 948		\$	1,285 23,885 556	\$ \$	485 25,739 1,001	\$	385 26,121 1,380	Femmes  Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11 12 13
\$ \$	855 7,765 562	\$	675 8,617 665		2	1,310 9,169 520	\$ \$	350 8,689 1,039	\$	450 14,610 2,438	partiel(44)	14 15 16
	1,820		1,325			2,815		870		870	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
\$ \$ \$	50 60 95 135 175 200 220 205 425 36, 986 33, 974	\$\$\$	20 30 50 75 60 95 165 730 61,288 55,099 4,028		\$\$\$	20 15 20 55 80 135 130 220 610 1,520 52,969 51,430 827	***	5 5 10 20 25 45 75 45 110 525 58, 968 58, 073 1, 942	\$ \$ \$	20 15 15 45 40 40 135 520 64,954 53,757 3,157	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen.  Fréquence des unités à faible revenu (38)	28 29
	1,875 225 12.0% 1,140 225 19.9% 6,530		1,310 100 7.6% 210 30 14.2% 4,545			2,820 90 3.2% 350 60 15.4% 10,005		870 30 3.6% 105 15 11.7% 3,085		865 35 4.1% 130 30 23.0% 3,155	Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu (45) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45) Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unités familiales à faible revenu.	32 33 34 35 36 37
	15.3% 2,835		8.3% 1,435			4.1% 3,055		3 . 4% 925		7.0% 950	Fréquence des unités à faible revenu (45)	39 40
***	65 185 180 275 300 285 385 535 33,898 31,486 731	\$\$\$	20 40 45 65 80 45 65 90 185 795 60, 203 54, 856 3, 392		***	20 10 30 75 115 120 170 265 680 1,585 52,725 50,742 795	\$\$\$	10 5 10 25 30 65 75 50 125 530 58,623 56,799	\$ \$ \$	10 20 25 45 45 35 50 45 120 555 63,430 53,782 3,056	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	45 46 47 48 49 50

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	<b>***</b>						
	Characteristics	Ottawa - Hull 151.01	Ottawa - Hull 151.02	Ottawa - Hull 151.03	Ottawa - Hull 160.01	Ottawa - Hull 160.02	Ottawa - Hull 160.03
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	5,205	3,900	3,200	1,530	5,785	60
2.	Total population (non-institutional) (1)	5,205	3,900	3,180	1,490	5.830	95
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Chinese. Italian. Portuguese. Arabic. Spanish. Other languages. Multiple responses.	4,955 4,855 50 50 - 20 - - 25 25	3.750 3.665 65 15 5 - - - 15	3,115 3,055 15 45 - 15 - - - 30 60	1,420 1,400 - 25 - 25 - - - - - - 70	5.660 5.525 120 20 5 - - - - 5	95 70 20 - - - - 20
14. 15. 16. 17.	by official lenguage English only	4, 175 5 1,000 20	3,185 15 700	2,655 - 515 - 5	1,140 - 345 5	3,975 - 1,845 10	65 - 20 10
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) Italian. German. Chinese. South Asian (46) Jawish. Other single origins. Multiple origins (4)	2,750 1,945 305 75 70 - 15 - 345 2,455	2,310 1,705 200 15 80 30 - 10 265 1,590	1.735 1.250 140 45 70 - 10 210	1,035 740 45 55 40 - - 145 455	2,960 2,105 205 30 150 110 40 15 305 2,870	75 50 - 20 - - - 15
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	5,105 100	3,825 75	3,095 80	1,450 40	5,575 255	70 20
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth  Non-immigrant population(7)  Born in province of residence  Immigrant population  United States of America  Other Americas (8)  United Kingdom  Other Europe (9)  Africa  Asia  Other (10)	4.665 3,645 545 40 25 215 245 10	3.355 2,640 550 55 15 285 120 5	2,840 2,355 335 10 - 180 130 - 5	1,245 1,035 250 15 - 115 90 15	4,555 3,240 1,275 165 40 570 255 15	75 70 20 - - 20 - 20
40. 41. 42. 43. 44. 45.	Total immigrant population	545 30 355 140 15 5	550 65 330 80 65 5	335 5 210 75 35	250 5 160 65 15	1,275 75 635 385 170 10	20 - - - - 25
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years	125 140 280	50 180 300	55 75 205	30 55 165	305 210 760	5 - 15
49.	Total population 5 years and overby mobility status	4,785	3,580	2,915	1,360	5,525	85
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers Movers Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA. From same province (14) From different province. From outside Canada.	2,290 2,495, 855 1,635 1,090 240 225 85	1.375 2.210 775 1.430 810 305 280 45	1,650 1,270 485 775 400 170 155	700 560 215 440 215 140 60 20	3, 140 2, 385 970 1, 415 425 385 410 200	70 15 - 15 - 5 - 15

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		Ottawa - Hull 170.03	Ottawa - Hull 170.02	Ottawa - Hull 170.01	Ottawa - Hull 162	Ottawa - Hull 161	Ottawa - Hull 160.04
	Caractéristiques				; ;		
+	CARACTÉRICATIONES DE LA RORM ATION						•
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION  Population totale (y compris les pensionnaires						
	d'institution) - données intégreles	4,295 4,290	2,365 2,310	4, 110 4, 110	9,010 9,010	2,390 2,390	8,740 8,710
l	selon la langue parlée à la maison						
. [	Réponses uniques	4,115 2,945	2,060 1,495	3,830 2,495	8,665 8,155	2,285 2,080	8.360 7.710
	Français	1,050 115	535 40	1,265	255 260	55 145	215 435
.	Chinois	10	-	5	110	80	130 25
.	Portugais	]		-	-	<u></u>	-
.   1	Arabe Espagnol	35	15	25		10	25
	Autres langues	65 180	25 245	40 275	150 345	55 105	255 350
	selon la langue officielle						
	Anglais seulement	2, 190 130	1,055 50	1,870 170	5.820 50	1,745 15	6,285 15
:	Anglais et français	1,960 10	1, 190 10	2,045 15	2,095 50	610 20	2,335 70
ı	selon l'origine ethnique						
	Origines uniques	2,815 960	1,535 360	2,570 735	4,960 3,085	1,280 635	4,765 2,660
. [	Frençais (3)	1,260 35	745 35	1,385 45	755 75	140 35	575 80
.	Allemand	70	65	70	165	40	210
. [:	Chinois Origines sud-asiatiques (46)	65 115	- 60	15 35	165 195	120 145	240 315
	Juif	310	60 210	5 280	5 525	10 160	25 665
	Origines multiples (4)	1,475	775	1,535	4,050	1, 115	3,945
	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	4,210 80	2,290 25	3,985 125	8,670 340	2,320 70	8,290 420
I.	selon le lieu de maissance						
. 13	Population non immigrante(7)	3,715 2,385	2,005 1,380	3,685 2,590	7,820 6,065	1,895 1,500	7,100 5,115
	Population immigrante	575 30	305 25	420 30	1,185 55	495 5	1,610 100
.	Autres Amériques (8)	80 180	45 50	105 75	30 465	30 165	50 510
. [	. Autres Europes (9)	95	75	110	300	85	390
٠.	Afrique Asie	15 180	40 65	20 75	45 295	20 175	80 465
	Autres (10)			-		5	15
	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	575	300	420	1, 190	495	1,605
	Avent 1946	25 170	90	10 125	20 405	15 135	40 520
	1967 - 1977	290 50	180 30	205 45	465 240	265 75	580 385
	1983 - 1985 (11)	40	10	25	65	10	85
.	selon l'age è l'immigration 0 - 4 ans	155	70	55	240	90	255
. [4	5 - 19 ans	135 285	70 165	145 220	290 655	100 305	410 945
-	Population totale de 5 ans et plus	3,870	2,095	3,595	7,995	2,110	7,670
- 1	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	810	195	1,595	3,695	720	1,705
. [	Personnes ayant déménagé	3,050	1,895	2,005	4,300	1,390	5,970
. [3	Migrants (13)	1,150 1,905	895 1,000	820 1, 180	1,690 2,610	580 810	2,200 3,770
	D'une même RMR/AR	710 420	555 210	360 330	1,295 570	365 215	1,365 1,045
. [ 5	D'une province différente De l'extérieur du Canada	655 120	235	395 95	625 120	150 80	945 410

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

		Ottawa - Hull 151.01	Ottawa - Hull 151.02	Ottawa - Hull 151.03	Ottawa - Hull 160,01	Ottawa - Hull 160,02	Ottawa - Hull 160.03
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	3,835	3,015	2,370	1, 170	4,545	80
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	290	160	155	115	70	-
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,230	660	715	320	910	45
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	645 100	415 85	280 85	145 35	570 55	-
6. 7.	Other non-university education only(16) - Mithout certificate With certificate(17)	615	200 535	205 405	75 140	190 655	5 5
8. 9.	University(18) - Without degree	310 390	415 540	215 310	120 220	590 1,400	5 20
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondery(19) qualifications Educational, recreational and counselling	720	785	525	235	1,320	15
11. 12.	services	10 20	· 35	. 5 5	-	60 15	-
13. 14. 15.	Humanities and related fields	70	40 75 140	35 50 70	10 35 30	75 145 175	-
16. 17.	sciences/technologies		. 35 . 110	50 55	20 45	35 360	- 5
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech		265 35	210 5	55 25	210 50	
20. 21.	Mathematics and physical sciencesAil other (20)		45	40	15	190	10
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	1	580	360	210	1,135	10
23. 24.	services	50 40	95 45	40 15	25 5	210 40	10
25. 26. 27.	Humanities and related fields	65	1 45 1 40 1 195	20 25 165	25 10 60	160 120 225	-
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	10	35 5	25	20 5	40 5	:
30. 31. 32.	technologies and trades		20 90 15	10 45	10 40 10	30 245	
33.	All other (20)	5	- '-	:	<u>'`</u>	-	-
34. 35.	by labour force activity Males - 15 years and over	1,940 1,665	, 1,510 1,205	1,200	610 535	2,240 1,890	50 45
36. 37.	Employed. Unemployed.	1,590 80	1, 190	980	505 35	1,850	35
38.	Participation rate	85.8	79.8	84.2	87.7	84.4	90.0
39. 40.	Married (excludes separated) Unemployment rate	4.8	83.3 1.2	89.3 3.0	90.7 6.5	91.8 2.4	100.0 11.1
41. 42.	Females - 15 years and over	1,890 1,255	1,500 905	1, 175 725	560 370	2,305 1,490	25 20
43.	EmployedUnemployed.	1,160	, 855 45	675 45	340 30	1,320 175	20
45.	Participation rate	66.4	60.3	61.7	66.1	64.6	80.0
46. 47.	Married (excludes seperated) Unemployment rate	64.7 7.6	62.2 5.0	67.7 6.2	66.2 8.1	65.1 11.7	50.0
<b>48.</b> 49.	Both sexes - Participation rate	76.1 71.4	70.0 67.7	73.0 59.2	77.4 78.4	74.5 63.7	81.3 75.0
50.	25 years and over	1	70.4	76.1	77.6	78.4	83.3
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate	78.9 6.0	72.8 2.8	78.7 4.3	78.8 6.6	78.7 6.4	85.7 7.7
53. 54.	15-24 years. 25 years and over.		3.1 2.8	1.7	15.0 4.2	11.3	33.3

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	•							
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ							
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (au tab)   CaraCTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (au tab)		Carectér i st i ques						
Cautie   C	N°							
105   35					:			
105	1.	Population totale de 15 ans et plus	3,035	1,740	2,820	· 6,195	1,650	6.065
1,080   295	2.	N'ayant pas atteint la 9e année (15)	75	60	115	185	35	105
100	3.	secondaires	595	345	675	1,580	295	1,090
## 485		secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires						
755		- Sans certificat						
1.840	8.	Études universitaires (18) - Sans grade	410	245	335	625	225	755
15	10.	Hommes eyent terminé des études	860	420	605	1,485	535	1,840
190		Beaux-arts et arts appliqués						
30	14.	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	120	55	80	150	70	190
State   Stat		biologiques						
1,520		sciences appliquées						
210	21.	Autres disciplines (20)	-	-	-	10	· <del>-</del>	•
Search	1							
185	24.	Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	30	35	25	50	5	90
75	26.	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	45	45	40	85	85	185
295   100   230   60   60   145   Professions, sciences et techn. de la santé. 31. 80   30   30   10   10   25   Mathématiques et sciences physiques		biologiques	40		20	55 -	20	
3,020 810 3,110 1,430 850 1,540 2,770 710 2,780 1,290 740 1,400 Faisant partie de la population active. 35. 75 30 90 75 30 35 En chômage. 37. 91.7 87.7 88.4 90.2 87.1 90.9 Taux d'activité. 38. 95.8 92.8 95.0 97.2 92.7 96.9 Mariés (ne comprend pas les séparés). 39. 2.7 4.2 3.2 5.8 4.1 2.5 Taux de chômage. 40.	31. 32.	Professions, sciences et techn, de la senté. Mathématiques et sciences physiques	145 25	60	50 10	230	100 30	295
3,020     810     3,110     1,430     850     1,540     Hommes - 15 ans et plus.     34.       2,770     710     2,780     1,290     740     1,400     Faisant partie de la population active.     35.       75     30     90     75     30     35     En chômage.     37.       91.7     87.7     89.4     90.2     87.1     90.9     Taux d'activité.     38.       95.8     92.8     95.0     97.2     92.7     96.9     Mariés (ne comprend pes les séparés)     39.       2.7     4.2     3.2     5.8     4.1     2.5     Taux de chômage.     40.	33.		•	•	-	-	-	-
75         30         90         75         30         35         En chômage         37.           91.7         87.7         89.4         90.2         87.1         90.9         Taux d'activité         38.           95.8         92.8         95.0         97.2         92.7         96.9         Mariés (ne comprend pes les séparés)         39.           2.7         4.2         3.2         5.8         4.1         2.5         Taux de chômage         40.	35.	Hommes - 15 ans et plus	1,400	740	1,290	2,780	710	2,770
2.7 4.2 3.2 5.8 4.1 2.5 Taux de chômage	37.	En chômage	35	30	75	90	30	75
	39.	Mariés (ne comprend pas les séparés)	96.9	92.7	97.2	95.0	92.8	95.8
2,055 580 2,020 970 590 1,040 Faisant partie de la population active 42.		Femmes - 15 ans et plus	1,500 1,040	885	1,390	3,085 2,020	845 580	3,045 2,055
1,885     540     1,850     885     635     1,010     Occupées     43       170     35     175     80     55     30     En chômage     44	44.	OccupéesEn chômage	30	<del>5</del> 5 .	80	175	35	170
67.5 68.6 65.5 69.8 78.0 69.3 Taux d'activité	46.	Mariées (ne comprend pas les séparées)	70.8	80.0	68.2	66.7	70.8	65.6
8.3 6.0 8.7 8.2 8.0 2.9 Taux de chômage	48.	Les deux sexes - Taux d'activité	80.4	82.2	80.1	77.5	78.4	79.5
70.5 67.3 66.0 67.0 77.5 66.9 15-24 ans		25 ans et plus						
80.8 81.6 80.7 82.8 86.3 83.9 Séparé (els)		séparé (e) s)						
5.1     5.4     5.4     6.9     5.9     2.7     Taux de chômage     52.       12.3     25.7     10.8     18.8     10.9     4.7     15-24 ans     52.       3.7     2.2     4.4     4.7     4.8     2.2     25 ans et plus     54.	53.	15-24 ans	4.7	10.9	18.8	10.8	25.7	12.3

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

							0
	Characteristics	Ottawa - Hull 151.01	Ottawa - Hull 151.02	Ottawa - Hull 151.03	Ottawa - Hull 160.01	Ottawa - Hull 160.02	Ottawa - Hull 150.03
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,920	2,110	1,725	905	3,385	65
2.	Not applicable (21)	30	-	5	25	40	-
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22)  All industries (23).  Primary industries (Divisions A,B,C and D).  Manufacturing industries (Division E)  Construction industries (Division F)  Transportation, storage, communication and other utility industries	2.890 235 365 265	2,110 40 220 125	1,720 65 170 160	885 65 105 115	3,345 50 560 110	65 15 - -
7. 8. 9.	(Divisions G and H).  Trade industries (Divisions I and J).  Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	220 460 100	195 365 90	170 255 90	70 125 35	150 365 110	- 10 5
10.	Government service industries (Division N)	525	455	355	110	700	5
11.	Other service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	720	610	460	260	1,300	20
	by sex and occupation major groups (22)						
12.	Males - All occupations(23)	1,660	1,205	1,005	515	1,890	45
13. 14. 15.	occupations	280 30 15	300 25 25	220 20 15	115 20 25	730 95 30	5 - -
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	215 120 155 135 165	190 115 80 120 45	145 50 100 85 30	40 20 40 25 70	325 85 125 170 50	15 - - 10 15
21.	Processing occupations	10	10	5	10	30	-
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	180 195 55 95	120 90 60 40	120 170 35 15	15 85 45 10	85 70 35 50	- - - 5
26.	Females - All occupations (23)	1,235	905	715	370	1,455	20
27. 28. 29.	occupations	130 50 95	160 55 65	65 45 40	50 5 40	145 140 140	
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	90 485 115 140 50	65 340 120 60 5	20 300 55 90 10	45 120 20 45 15	140 535 155 140 15	- 5 5 - 10
35.	Processing occupations	10	-	-	5	5	-
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	20 5 15 15	15 - - 15	20 - 50 20	- - 15	30 5 5 15	:
	by sex and class of worker						
<b>40</b> . 41. 42.	Maies - All classes of worker (23) (28)	1,485	1,205 1,140 70	1,005 945 65	515 415 90	1,890 1,805 80	45 35 5
<b>43.</b> 44. 45.	Females - Ali classes of worker (23) (28)	1,140	905 895 10	715 685 30	370 335 25	1,455 1,395 50	20

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Ottawa - Hi 170.03	/II	Dttawa - Hull 170.02	awa - Hull 0 170.01	٥	Ottawa - Hull 162	a - Kull 161	Otta	Ottawa - Hull 160.04
							_	
2,4	130	1,430	2,260		4,800	1,290		4,830
	15	15	35		55	20		35
2.4	115	1,415	2.225		4.745	1,270	[.	4,790
	25 80		35 70 95		75 625 225	15 150 35		65 740 210
3		85	150		360	80		305
	- 1	250 115	160		785 265	155 95		620 320
		430	820	}	1,040	285		875
;		420	515		1,360	460		1,650
1,4	35	735	1,280		2,755	710	ŀ	2,765
3		215 10	300 35		505 85	220 50	:	700 45
		40	30		55	25		60
2	60	110 60	175 130		560 365	150 55		735 190
1 2		70 90	80 205 30		230 320 35	45 60 5		240 275 55
	5		15		40	5		20
		_						
1	50	40 50	35 120		210 185	30 25		150 160
	30 5	30 5	40 90		85 90	25 20		60 65
1,0	75	675	950		1,980	570		2,025
1		110 40	105 45	ŀ	220 100	60 70		215 165
1	50	50	60		155	В0		220
		30	95		105	50		180
4	05	260 105	440 95		870 170	205 40 20		725 190 215
	-	50 -	65 5	ł	260 25	10		15
	-	-	10		10	-		-
		· 15	10		40	10		50
	-		-		20	5		5 20
	-	-	15		15	20		25
	,,	740	1,280		2,760	705		2,765
1.4	10	740 710 25	1,225		2,760 2,675 85	675 30		2,650 110
1,0		675	950		1,985	570		2,025
1,0	50	650	935		1,935	545		1,945 80

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - 1 151.0			wa - Hull 151.02	Otta	awa - Hull 151.03	Ott	awa - Hull 160.01	011	awa - Hull 160.02	Ott	awa - Hull 160.03
	Characteristics				`								
No.	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling		. 630 7 . 1 , 213	\$	1,295 7.4 136,524	\$	1,010 7,1 107,390	\$	495 7.4 151,874	\$	1,790 7.6 132,697	\$	20 8.7 117,555
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946		290 100 190 725 330		50 200 205 250 585		130 175 240 340 120		120 65 105 125 75		10 1,050 710 15		10 - 5 5
9.	Dwellings with central heating(32) Total	1	, 495		1,270		965		455		1,780		20
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		*45 775 540 265		595 240 370 85		20 405 535 55		215 210 70		155 500 1,035 5		5 10 5
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		,630 0.4 65		1,295 0.4 65		1,005 0.4 70		495 0.4 55		1,795 0.4 310		20 0.5 5
17.	Average gross rent (monthly)	\$	355 10	\$	660 35	\$	420 10	\$	378 5	\$	553 30	\$	619
19.	Owner one-family households without additional persons (37)	1	, 140		1,035		760		285		1,140		10
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)		698 190	\$	763 105	\$	681 80	\$	741 35	\$	734 85	\$	1, 148 5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39) by sex and income group	ľ		] '									
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income.  Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 33,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Standard error of everage income.	\$ 27 \$ 26	,840 65 80 50 85 125 135 135 175 190 180 615 ,482 645 932	<b>\$\$\$</b>	1,425 15 65 25 35 45 80 70 100 130 160 705 37,670 34,249 1,663	****	1, 115 45 50 30 25 85 100 110 80 120 435 30,002 29,666 1,247	***	565 20 40 30 25 50 65 30 35 20 65 195 31,436 23,867 2,703	***	2, 105 105 145 105 50 50 75 75 95 100 170 1, 135 38, 211 36, 848 1, 302		XXX
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47. 48. 50.		\$ 14 \$ . 11	.508	3 3 3	1,275 70 110 100 75 145 117 170 145 130 75 140 17,686 15,580	**	935 55 55 110 90 110 145 95 70 35 55 14,589 12,404	333	495 55 45 30 25 30 75 80 45 55 25 35 16,645 14,149	\$ \$ \$	2,005 195 330 125 140 175 225 180 220 140 95 185 15,907		

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

**	***		\$		\$						\$			
2,515 260 260 170 165 155 315 360 225 230 135 160 14,861 13,948 475	2,895 50 160 45 100 80 115 120 295 180 315 1,430 35,004 34,718	200	875 200	1,610	610 720 235	2.740 0.5	135 5	2.085	2,720	5 10 20 975 1,725	2,740 6.9 127,339			awa - Hull 160.04
***	***		\$		\$						\$			Otta
700 75 40 25 30 50 105 80 115 40 65 77,523 15,675 1,037	750 20 35 - 10 20 15 35 30 50 75 465 38,606 40,327 1,440		856 55	570	20 777 5	700 0.4	5	605 90	695	5 - - 365 330	695 7.7 134.389	<del></del>		wa - Huil 161
***	\$ \$ \$		\$		\$						\$			Otta
2,460 175 195 195 115 210 350 420 360 205 90 135 15,157 14,579	2,915 105 85 95 95 90 115 160 265 355 425 1,160 30,572 31,217 631	234	722 230	2,030	260 688 85	2,615 0.5	320	2,200 95	2,610	5 10 540 1,415 650	2,615 7.0 100,594			awa - Hull 162
***	***		\$		\$						\$			Otta
1.135 45 130 80 45 115 135 135 185 100 95 70 16,380 16,080 716	1,320 30 50 45 25 55 60 110 185 205 505 29,936 31,312		776 110	915	95 724 40	1,185 0.5	135 20	975 50	1, 185	15 145 685 340	1,180 7.2 104.888	-		awa - Hul! 170.01
\$ \$ \$	***		\$		\$						\$			Ott
775 55 40 55 35 70 90 135 105 60 40 90 16,989 15,999 865	805 20 15 15 10 45 35 60 55 80 100 355 32,742 33,049 1,430		922 85	530	55 783 10	775 0.4	- 125	510 145 125	755	20 35 35 65 620	770 7.4 126.038			awa - Hull 170.02
***	***		\$		\$						\$			
1,215 75 85 100 65 50 120 180 175 125 115 115 18,440 17,628	1,460 30 65 45 55 40 50 50 75 135 210 710 33,403 34,446 987		918 105	985	90 785 5	1,205 0.5	5	1,005 35 160	1,205	10 230 140 830	1,210 7.6 123,788	-		awa - Hull : 170.03
Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.  Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 35,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	### ### ##############################	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total(38)	(mensuelles)	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	personnes(37)	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE  Nombre total de ménages privés	Autres combustibles (36)	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33)	Logements avec chauffage central (32) Total	Avent 1945	Nombre total de logements privés occupés  Nombre moyen de pièces par logement  Valeur moyenne du logement(31)	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Caractéristiques	
38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.		20. 21.	19.	16. 17. 18.	14. 15.		10. 11. 12.	9.	4. 5. 6. 7. 8.	1. 2. 3.	Ė	N°	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	<u> </u>	Ottawa - Hull   151.01	Ottawa - Hull 151.02	Ottawa - Hull 151.03	Ottawa - Hull 160.01	Ottawa - Hull 160.02	Ottawa - Huli 160.03
	Characteristics						
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (41)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.02 84.72 6.32 9.02	100.0% 78.6% 4.8% 16.6%	100.0% 86.5% 5.2% 8.3%	100.0% 84.4% 5.0% 10.6%	100.0% 86.8% 3.1% 10.1%	xxx
	Employment income (42)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(43)	1,205 \$ 32,489 \$ 954	975 \$ 38,474 \$ 1,235	710 \$ 34,762 \$ 1,058	335 \$ 41,002 \$ 3,376	1,425 \$ 46,751 \$ 1,389	
8. 9. 10.	Worked part year or part time(44) Average employment income Standard error of average employment income	\$ 10,400 \$ 1,066	305 \$ 18,243 \$ 2,887	340 \$ 15,354 \$ 2.703	165 \$ 9.571 \$ 1,373	535 \$ 9,475 \$ 1,159	
11. 12. 13.	Females  Worked full year, full time(43)  Average employment income	600 \$ 20.527 \$ 966	\$ 25,627 \$ 889	320 \$ 23,070 \$ 1,326	165 \$ 27,711 \$ 3,408	695 \$ 28,322 \$ 2,788	
14. 15. 16.	Worked part year or part time(44)	\$ 7,741 \$ 667	550 \$ 10,758 \$ 882	\$ 8,335 \$ 730	205 \$ 10.554 \$ 1.367	\$ 6,935 \$ 529	
17.	Family income - All census families	1,455	1, 165	890	400	1,600	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 25,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income Median income Standard error of sverage income.	10 20 55 75 100 115 90 165 320 490 \$ 44,610 \$ 41,778 \$ 1.387	5 25 20 15 60 40 85 200 710 \$ 61,453 \$ 54,175 \$ 2,202	- 20 65 30 75 55 80 165 395 \$ 48,341 \$ 45,922 \$ 1,650	10 15 15 5 35 30 15 10 60 200 \$ 56,738 \$ 50,186 \$ 4,286	10 10 30 35 55 70 80 135 180 995 \$ 63,627 \$ 57,086 \$ 2,771	
	Incidence of low income (38)						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families.  Low income economic families.  Incidence of low income (45).  All unattached individuals.  Low income unattached individuals.  Incidence of low income (45).  Total population in private households.	1,450 65 4.5% 235 20 9.5% 5,185	1,190 10 0.8% 145 45 32.0% 3,885	880 25 2.9% 140 40 27.9% 3,165	410 25 6.0% 80 15 18.5% 1,475	1,590 30 1.7% 310 30 10.0% 5,775	
38. 39.	Persons in low income family units	255 4.9%	75 1.9%	125 4.0%	105 7.0%	95 1.7%	
40.	Household income - All private households	1,630	1,295	1,005	495	1,795	
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,959. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.		5 30 45 25 35 75 45 95 205 205 5 57,615 \$ 52,025 \$ 52,025 \$ 52,025	15 35 30 70 35 65 65 100 155 440, 105 \$ 45, 105 \$ 43, 798 \$ 1,628	10 25 20 15 30 55 20 15 70 235 \$ 53,432 \$ 44,799 \$ 3,636	10 35 35 40 65 80 110 155 245 1,015 \$ 60,580 \$ 53,777 \$ 2,417	

Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

													Г
	wa - Hull 60.04	Otta	wa - Hull 161	Ottawa 16	- Hull 52		wa - Hull 170.01	Otta	awa - Hull 170.02		wa - Hull 70.03	Carectéristiques	
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									N°
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
			:									selon la composition du revenu total(41)	
	100.0% 92.2% 2.7% 5.2%		100.0% 90.8% 3.3% 6.0%		100.0% 91.0% 4.2% 4.7%		100.0% 91.9% 3.6% 4.5%		100.0% 91.7% 3.2% 5.1%		100.0% 92.9% 2.7% 4.4%	Total. Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1 2 3 4
												Revenu d'emploi (42)	
												selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
\$ \$	2,115 40,463 879	\$	580 42,987 1,231	\$ \$	2,145 34,200 586	\$	955 34,242 760	\$	595 35,039 1,409	\$	1,010 37,729 803	Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploiErreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5 6 7
\$ \$	640 14,516 1,311	\$	125 19,379 3,763	\$ \$	670 13,598 973	\$	315 12,489 1,387	\$	165 20,555 3,865	\$	410 18,510 2,141	partiel (44)	8 9 10
\$ \$	995 22.962 590	\$	305 25,245 1,201	\$ \$	1,025 22.098 506	\$	540 23,012 880	5 5	385 23,838 996	\$ \$	635 24.821 781	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	1 1 12 13
\$ \$	1,120 8,747 518	\$	275 10,365 1,395	\$	1,130 8,633 521	\$	455 9,100 819	\$	280 8,906 1,074	\$ \$	440 10,381 959	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44)	14 15 16
	2,445		640		2,490		1, 125		645		1,165	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
***	65 5 35 75 135 125 145 205 505 1,155 50,802 48,727 1,024	***	5 15 5 20 20 30 120 430 60,876 58,610 1,804	**	25 20 50 40 80 105 220 300 640 1,010 47,464 46,230 724	**	5 5 15 30 55 40 70 105 270 530 48,281 48,916 972	***	10 10 20 10 	\$ \$ \$	5 5 5 15 10 80 110 240 695 58,073 55,374 1,271	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	24 25 26
	2.450 · 95		630 5		2,510 90		1, 120 45		655 45		1, 170 15	Fréquence des unités à faible revenu(38)  Toutes les familles économiques	3 1 3 2
	3.8% 405 65 15.8%		0.8% 70 5 5.9%		3.7% 180 50 28.5%		3.9% 85 15 15.4%	  - 	6.5% 150 10 8.3%		1.3% 80 35 39.4%	Fréquence des unités à faible revenu (45)	33 34 35 36
	8,635 420		2,370		8,945 340		4,070 185		2,300		4,270	Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38
	4.9% 2,740		1.2% 695		3.8% 2,615		4.5% 1,185		6.3% 775		2,4% 1,205	Fréquence des unités à faible revenu (45)  Revenu des ménages - Tous les ménages privés	4
\$ \$	50 10 40 105 165 160 210 235 1,295 50,445 48,610	\$ \$ \$	15 15 5 30 15 35 130 460 60, 882 59, 099	***	35 10 35 45 85 120 210 265 665 1,150 48,673 47,067 729	\$ \$ \$	5 15 30 45 65 60 120 270 575 48,856 49,670	***	10 35 25 25 20 40 45 55 130 390 50,008 49,799 1,826	\$ \$ \$	5 5 15 15 80 105 250 715 58,585 55,262 1,335	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu móyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	45 47 48 49 50

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Ottawa - Hull 170.04	: Ottawa - Hull 170.05	Ottawa - Hull 171.01	Ottawa - Hull 171.02	Ottawa - Huil 180	Ottawa - Hull 181
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS			:			
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	4,445	3,260	4,080	4,450	5, 195	7,215
2.	Total population (non-institutional) (1)	4,500	3,260	4,005	4,330	5.070	7.055
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Chinese. Italien. Portuguese. Arabic. Spanish. Other languages. Multiple responses.	4,300 3,250 950 95 60 - - 40 195	3,105 2,235 805 65 35 - - - 30	3,660 2,025 1,515 15 - - - 15 - - 345	3,980 2,195 1,740 45 5 - 5 - 100 25 355	4,590 1,190 3,485 10 - - - 10 385	6,715 1,490 5,180 50 - 10 - - 35 340
14. 15. 16.	by official language English only	2,355 165 1,955 20	1,690 150 1,390 25	1,495 455 2,050	1,560 425 2,345	810 900 3,365	890 1,535 4,625 10
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) Italian German Chinese South Asian (46) Jewish Other single origins Multiple origins (4)	2.710 1.145 1.090 40 80 65 50 52 235 1,790	1,900 655 895 15 30 50 65 - 180	2.995 850 1.760 55 60 - - 270 1.010	3, 175 950 1, 950 30 85 10 - 10 150 1, 155	4,220 510 3,500 - 30 - - 5 75 850	6.060 545 5,250 35 50 - 10 5 170 995
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	4,420 80	3,200 60	3,975 30	4,255 80	5,045 25	7,000 55
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7) Born in province of residence Immigrant population. United States of America. Other Americas (8) United Kingdom. Other Europe (9) Africa. Asia. Other (10)	4,070 2,635 430 20 10 155 100 20	3,015 1,885 245 20 20 50 50	3,755 3,220 245 30 - 60 160 -	3,985 3,215 345 75 35 105 115 - 25	4,945 4,130 130 5 45 60	6,810 5,760 245 - 20 25 190 - 5
40.	Total immigrant populationby period of immigration	430	250	245	345	130	240
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	15 155 190 50 25	95 115 10 25	15 180 55 -	25 150 100 70	5 90 30 5	5 100 70 65 5
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	65 125 240	50 70 125	65 70 110	65 95 185	10 40 80	40 90 110
49.	Total population 5 years and overby mobility status	3,980	2,810	3,655	3,990	4,635	6,435
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers. Movers. Non-migrants (12) Migrants (13). From same CMA/CA. From same province(14). From different province. From outside Canada.	1,850 2,130 880 1,250 370 250 465	65 2,740 900 1,840 670 520 595 50	2,050 1,610 665 940 210 60 35	2,120 1,870 760 1,110 735 55 250 65	2,340 2,300 800 1,500 1,055 245 150 60	3.525 2.910 1.165 1.750 1.235 220 220 65

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Ottawa - Hull 301	Ottawa - Hull 300	Ottawa - Hull 201	Ottawa - Hull 200	Ottawa - Hull 191	Ottawa - Hull 190
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales Opulation totale (sauf les pensionnaires d'institution)(1)	3,465 3,465	4,335 4,335	3,230 3,230	7,040 6,930	4,515 4,515	6,680 6,605
selon la langue parlée à la maison	3.400	4 005	2 ***			
Réponses uniques	3,400	4,225 4,160 40	3, 175 3, 125 5	6,770 6,575 100	4,415 4,295 35	6,365 6,010 225
Langues non officielles	10	25	45	95 .	85 -	125 10
ItalianPortugais	10	-	-	20	60 -	30
Arabe Espagnol	-	-	-	-	-	20
Autres langues Réponses multiples	60	25 110	45 55	75 160	25 100	75 235
selon la langue officielle Anglais seulement	2,970	3,465	2,485	5,605	3,650	5.385
Français seulement	495	5 850	735	5 1,315	3,850 - 865	10 1, 195
Ni l'anglais ni le français		10	5	1,515	-	1, 155
selon l'origine ethnique Drigines uniques	1,800	2,555	1,705	3,945	2,580	3,635
Britannique (2)	1,470 115	1,980 135	1,330 75	2,945 270	1,825 230	2,295 600
ItalianAliamand	30 70	10 150	10 70	40 120	195 80	БО 205
Chinois Origines sud-asiatiques (46)	-	5	5 -	25	-	20 20
Juif	120 1,660	10 250 1,780	10 210 1,525	· 55 500 2,990	250 1,935	445 2,965
melon la citoyenneté  Citoyenneté canadienne(5)	3.400	4,215	3,145	6,785	4,390	6,450
Citoyenneté autre que canadienne (6)	60	115	85	150	125	150
selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	3,280	3,825	2,830	5,110	4,025	5,930
Née dans la province de résidence Population immigrante	2,945 185	3,085 505	2,200 400	5,050 825	3,190 490	5,200 670
États-Unis d'Āmérique Autres Amériques (8)	15 15	35 20	20 5	90	50 5	55 15
Royaume-Uni	35 110	200 235	220 100	350 360	165 250	125 385
Afrique		20	20 40	15 15	15	10 75
Population immigrante totale	185	505	400	825	495	670
selon la période d'immigration Avent 1946	15	30	5	45	30	60
1967 - 1977	115 45 15	325 75 65	215 135	520 230	290 135	440 85
1983 - 1986 (11)	15	15	25 20	30	35	80 5
seion l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	50	85	60	175	70	100
5 - 19 ans	40 85	150 275	90 245	185 470	165 255	250 315
Population totale de 5 ans et pluss selon la mobilité	3,170	3,965	3.025	6,375	4,085	6,035
Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	2,050 1,120	2, 155 1, 810	1,635 1,390	4,050 2,330	2,205 1,880	3,475 2,560
Non-migrants (12)	460 655	635 1,175	445 945	685 1,645	705 1,170	1.055 1,505
D'une même RMR/AR	380 230	625 295	445 270	930 410	640 240	835 390
D'une province différente  De l'extérieur du Canada	25 15	205 50	165 70	235 70	200 95	200

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		<u> </u>	T	1	1	<u> </u>	<u> </u>
		Ottawa - Hull 170.04	Ottawa - Hull 170.05	Ottawa - Hull 171.01	Ottawa - Hull 171.02	Ottawa - Hull 180	Ottawa - Hull 181
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	3,080	2,135	3,010	3,270	3,865	5.225
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	65	65	545	475	650	1,025
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	605	435	800	880	1,070	1,420
4. 5.	~ With secondary certificate Trades certificate or diploma	565 55	365 55	600 105	550 55	845 85	1,065 165
	Other non-university education only(16)						,
6. 7.	- Without certificate	310 620	185 335	165 460	190 370	275 565	265 745
8. 9.	University(18) - Without degree - With degree	355 500	290 395	185 150	315 445	190 180	290 255
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational recreational and counselling	700	575	485	545	485	765
11. 12.	services. Fine and applied arts	10 10	20 10	35 15	20 35	35 25	25 30
13. 14.	Humanities and related fields	45 80	50 75	20 50	55 25	45 35	30 35
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological		135	. 55	90	. 65	65
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		45 50	45 15	35 25	- 10	110 20
18. 19.	technologies and trades	200 15	165 5	230 5	200 20	245 10	410 10
20. 21.	Mathematics and physical sciences	75	20 5	10	30 5	15 5	30 10
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	665	380	295	455	425	560
23. 24.	services	95 10	35 20	35 25	70 10	75 25	110 50
25. 26.	Humanities and related fields Social sciences and related fields	55 35	25 45	5 20	45 80	20 25	30 55
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	250	150	115	125	155	155
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	25 -	- 5	20	10	15	15 -
30. 31.	technologies and trades Health professions, sciences and tech	10 170	- 90	- 70	10 90	20 85	30 110
32. 33.	Mathematics and physical sciences	20	10	- -	20	- 5	-
34.	by labour force activity	4.550					
35.	Males - 15 years and over	1,550 1,435	1,080 990	1,600 1,310	1,665 1,330	1,930 1,505	2,670 2,205
36. 37.	Employed	1,395 45	975 20	1,260 50	1,280 50	1,420 80	2.085 115
38.	Participation rate	92.6	91.7	81.9	79.9	78.0	82.6
39. 40.	Merried (excludes separated)	98.7 3.1	96.0 2.0	88.7 3.8	89.4 3.8	83.8 5.3	87.4 5.2
41.	Females - 15 years and over	1,530	1,065	1,415	1,610	1,940	2,550
42. 43.	In the labour force	1, 100 1, 025	695 640	885 825	985 940	1,070 975	1,430 1,315
44.	Unemployed	70	55	65	45	95	115
45. 46.	Participation rate  Married (excludes separated)	71.9 72.3	65.3 65.3	62.5 61.5	61.2 61.4	55.2 59.7	56.1 61.4
47.	Unemployment rate	6.4	7.9	7.3	4.6	8.9	8.0
<b>48.</b> 49.	Both sexes - Participation rate	82.3 71.7	78.7 66.2	72.9 66.9	70.8 64.8	66. <b>7</b> 65.1	69.7 65.8
50.	25 years and over	84.9	81.2	74,7	72.5	67.2	70.6
51. 52.	Married (excludes separated)	85.7 . 4.5	80.6 4.7	75.1 5.2	75.6 4.1	71.6 6.8	74.3 6.5
53. 54.	15-24 years	11.6	16.3	17.6	7.6	17.3	8.6
54.	25 years and over	3.3	2.7	2.3	3.0	3.9	5.9

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

\$ 1,055   3,340   5,265   2,433   3,230   2,595   2,595   2,595   3,340   5,265   2,433   3,230   2,595   2,595   3,340   3,25   65   160   335   65   65   1,255   740   300   500   350	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull 300	Ottawa - Hull		Π
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (su'fei   1970	190	191	200	201	300	301	Caractéristiques	
\$ 1,055   3,340   5,255   2,420   3,230   2,525   Population testel de 15 ann et plus			<u> </u>					
				ļ				N°
1.25								
1,525   880   1,335   390   370	5,055	3,340	5,265	2,430	3,230	2,595	Population totale de 15 ans et plus	1.
1.555   880   1.355   390   750   755	480	340	375	95	160	335	N'ayant pas atteint la 9e année (15)	2.
170	1,525	880	1,335	390	760	755	secondaires	3.
365   170   280   145   235   195   380   485   380							Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	
### 440   316   855   865   855   865   85							- Sans certificat	
	440	310	615	295	415	210	Études universitaires(18) - Sans grade	8.
20	925	665	1,220	710	710	430	Hommes ayant terminé des études	10,
35						20	Beaux-arts et arts appliqués	
100	75	55	115	85	80	45	connexes	14.
465   290   430   150   220   250   510   200   100   100   135   35   35   35   39   60   45   50   100   100   135   100   100   100   135   100   1	100	40	130	30			biologiques	
35   35   95   60   45   5							sciences appliquées	
The content of the							Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	20.
30	710	555	990	645	645	410		22.
15							Beaux-arts et arts appliqués	
Sciences et techniques agricoles et							connexes	
S				115			Sciences et techniques agricoles et	
145	5		. 5	5	15	10	Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	29.
2.565		120	170	120	105		Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	31.
2,155							·	
75         55         70         20         25         40         En chômage.         37.           84.0         82.9         84.2         81.3         84.2         83.7         Taux d'activité.         38.           87.9         90.4         89.1         82.5         89.1         87.7         Mariés (ne comprend pas les séparés).         39.           3.5         3.9         3.1         2.1         1.8         3.6         Taux de chômage.         40.           2,490         1.645         2.570         1.230         1.555         1.270         Femmes - 15 ans et plus.         40.           1,650         970         1.580         770         1.045         815         Faisant partie de la population active.         42.           1,555         905         1.440         715         1.010         770         Docupées.         43.           115         65         140         50         40         45         En chômage.         44.           66.3         59.0         61.5         62.6         67.2         64.2         Taux d'activité.         45.           68.1         59.7         65.8         62.8         68.1         64.4         Mariées (ne comprend pas			2,265	975	1,410	1,105	Faisant partie de la population active	35.
87.9         90.4         89.1         82.5         89.1         87.7         Mariés (ne comprend pas les séparés)         39.3           3.5         3.9         3.1         2.1         1.8         3.6         Taux de chômage         40.           2.490         1.645         2.570         1.230         1.555         1.270         femmes - 15 ans et plus         41.           1.650         970         1.580         770         1.045         815         Faisant partie de la population active         42.           1.535         905         1.440         715         1.010         770         Decupées         43.           115         65         140         50         40         45         En chômage         44.           66.3         59.0         61.5         62.6         67.2         64.2         Taux d'activité         45.           68.1         59.7         65.8         62.8         68.1         64.4         Mariées (ne comprend pas les séparées)         46.           7.0         6.7         8.9         6.5         3.8         5.5         Taux d'activité         47.           75.3         70.7         73.0         71.4         76.2         73.9 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>40</td><td>En chômage</td><td>37.</td></t<>						40	En chômage	37.
2,490								39.
1,550         970         1,580         770         1,045         815         Faisant partie de la population active.         42.           1,535         905         1,440         715         1,010         770         Docupées.         42.           115         65         140         50         40         45         En chômage.         44.           66.3         59.0         61.5         62.6         67.2         64.2         Taux d'activité.         45.           70.0         6.7         8.9         6.5         3.8         5.5         Taux de chômage.         47.           75.3         70.7         73.0         71.4         76.2         73.9         Les deux sexes - Taux d'activité.         48.           71.9         64.7         66.0         74.7         65.3         72.0         15-24 ans.         49.           76.1         72.5         74.7         70.9         78.5         74.2         25 ans et plus.         50.           77.9         75.2         77.4         72.6         78.7         75.8         séparé (e) s).         51.           50.         5.1         5.6         3.7         2.8         4.4         Taux de chômage.         53. </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
115	1,650	970	1,580	770	1,045	815	Faisant partie de la population active	42.
68.1     59.7     65.8     62.8     68.1     64.4     Mariées (ne comprend pas les séparées).     46.       7.0     6.7     8.9     6.5     3.8     5.5     Taux de chômage.     47.       75.3     70.7     73.0     71.4     76.2     73.9     Les deux sexes - Taux d'activité.     48.       71.9     64.7     66.0     74.7     65.3     72.0     15-24 ans.     49.       76.1     72.5     74.7     70.9     78.5     74.2     25 ans et plus.     50.       Marié(els) (ne comprend pas les       séparé(els).     51.     5.6     3.7     2.8     4.4     Taux de chômage.     52.       11.5     4.7     10.9     11.8     4.9     10.4     15-24 ans.     53.	115	65	140	50	40	45	En chômage	44.
75.3 70.7 73.0 71.4 76.2 73.9 Les deux sexes - Taux d'activité	68.1	59.7	65.8	62.8	68.1	64.4	Mariées (ne comprend pas les séparées)	46.
76. 1 72. 5 74. 7 70. 9 78. 5 74. 2 25 ans et plus. 50. Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s) 51. 5. 6 78. 7 75. 8 séparé(e)s) 51. 51. 5. 6 3. 7 2. 8 4. 4 Taux de chômage. 52. 11. 5 4. 7 10. 9 11. 8 4. 9 10. 4 15-24 ans. 53.	75.3	70.7	73.0	71.4	76.2	73.9	Les deux sexes - Taux d'activité	48.
77.9     75.2     77.4     72.6     78.7     75.8     séparé (e) s)     51.       5.0     5.1     5.6     3.7     2.8     4.4     Taux de chômage     52.       11.5     4.7     10.9     11.8     4.9     10.4     15-24 ans     53.							25 ans et plus	
11.5 4.7 10.9 11.8 4.9 10.4 15-24 ans							séparé (e) s)	
3.3 5.2 4.3 2.1 2.4 3.5 25 ans et plus	11.5	4.7	10.9	11.8				53.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		Γ	ri		T	1	1
		Ottawa - Hull 170.04	Ottawa - Hull 170.05	Ottawa - Hull 171.01	Ottawa - Hull 171.02	Ottawa - Hull 180	Ottawa - Hull 181
	Characteristics						
							ļ
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,535	1,690	2,195	2,315	2,580	3,640
2.	Not applicable (21)	5	20	35	10	45	40
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22)  All industries (23)	2,525 15 85 55	1,670 15 75 85	2,160 255 80 255	2,310 145 140 205	2,530 15 80 430	3.600 195 235 495
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H)	175 375	155 260	190 290	235 370	175 400	425 560
9.	industries (Divisions K and 1)	170	115	105	100	145	145
11.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	1,020 ( 625	590 375	485 505	490 620	570 725	595 945
		023	373	303	620	125	945
	by sex and occupation major groups (22)						
12. 13.	Males - All occupations (23)	1,440 395	990	1,300	1,335	1,500	2,190
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	20 10	250 10 5	165 20 10	210 25 20	160 35 20	190 65 20
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (25).	210 180 90 275 10	145 130 45 190	110 90 70 135 165	130 95 110 145 75	125 140 125 200 60	100 205 130 210 155
21.	Processing occupations	10	10	20	35	15	50
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	80 65 65 30	70 65 35 35	160 215 85 40	110 220 80 80	115 365 55 90	275 455 230 100
25.	Females - All occupations(23)	1,090	680	865	975	1,030	1,410
27. 28. 29.	occupations	125 25 120	95 45 65	110 20 55	115 70 55	50 90 70	105 75 110
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	55 475 145 125 5	30 315 75 40	45 380 50 105 30	50 460 55 80 35	35 505 70 170	60 630 80 225 25
35.	Processing occupations	5	5	15	-	5	25
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	- 5 5 5	- 5 - -	- 10 10 30	15 10 20 10	5 - - 15	15 5 35 20
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,435 1,410 30	990 965 25	1,300 1,100 190	1,330 1,195 135	1,500 1,415 85	2,185 2.015 170
<b>43.</b> 44. 45.	Females - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29)	1,090 1,070 20	680 660 20	865 785 40	975 945 30	1,030 1,010 20	1,405 1,355 40

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	<del></del>	1	T	T .	<u> </u>		
Ottawa - Hull 190	Ottawa - Hull 191	Ottawa - Hull 200	Ottawa - Hull 201	Ottawa - Hull 300	Ottawa - Hull 301		
						Caractér i st i ques	
	1						
							No
	:					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
3,810	2,370	3,845	1,735	2,455	1,915	Population active totale de 15 ans et plus	1.
5	5	45	5	10	20	Sans objet (21)	2.
3,800	2,365	3,800	1,735	2,450	1,900	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3.
405 260	165 185	330 275	20 100	165 280	275 295	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E)	4. 5.
455	240	300	125	170	185	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	6.
440	270 355	350 515	80 230	150 360	220 195	des communications et autres services publics (divisions G et H)	7. 8.
565 175	80	140	90	115	55	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et l)	9.
580	490	740	380	440	195	Industries des services gouvernementaux (division N)	
915	580	1, 145	705	765	470	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de	
						professions (22)	l.,
2, 155	1,405	2,250	965	1,410	1,090	Hommes - Toutes les professions (23)  Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	1
225 50 15	225 40 25	410 105 20	315 70 35	285 35 20	20	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	14. 15.
13	25	20	33	20	10	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	'3.
215 115	140 105	345 120	120 75	270 115	100 35	assimilé (24) Employés de bureau et trav. assimilés	16. 17.
160 170	140 150	180 195	105 80	115 110	35 95	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18.
260	85	230	25	115	175	Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	20.
25	10	20	10	15	40	transformetion	21.
255	130	220	25 55	105	135	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	22.
350 180 140	175 120 45	240 105 65	10 40	130 - 60 - 30	165 55 55	Travailleurs du bâtiment  Personnel d'exploitation des transports  Autres (27)	
1,645	960	1,550	765	1,045	810	Femmes - Toutes les professions (23)	26.
145	130	220	55	150	70	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27.
65 120	65 85	120 100	145 105	85 75	40 70	Enseignants et personnel assimilé	28. 29.
						Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
55 730	50 380	135 525	70 270	110 305	40 300	assimilé (24) Employés de bureau et trav. assimilés	30. 31.
140 195	70 120	145 135	50 60	105 95	45 85	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	33.
90	15	60 10	5	35	65	Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	
5	,	10	_	_	"	transformation	35.
10 5	5	15 15	5 -	35 -	20 10	de produits (26)	
55 35	40 5	50 20	- 5	15 25	35 15	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	38.
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
2,155	1,405	2,255	965	1,405	1,090	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	
1,850 275	1,270 120	2,060 185	905 60	1,225 175	885 200	Travailleurs rémunérés (29)	41. 42.
1,645	960	1,545	765	1,045	805	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28)	
1,490 95	880 50	1,455 60	720 50	945 75	710 65	Travailleuses rémunérées (29)	
	<u> </u>	I	l	1	I	I	1

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		r-		Ι		_		T			<del></del>		
	Characteristics		awa - Huil 170.04	Oti	awa - Hull 170.05		awa - Hull 171.01	Ott	awa - Hull 171.02	Otta	wa - Hull 180	Ott	awa - Hull 181
No.		<u> </u>		_		ŀ							
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)		1,215 7.4 104,771	\$	950 7.1 116.169	\$	1,215 6.7 107,757	\$	1,355 6.9 123,242	\$	1,680 6.0 84,666	\$	2,185 6.0 75,436
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		5 110 745 355		- 5 5 160 780		305 135 185 360 235		235 195 200 420 300		400 220 210 480 375		650 140 250 785 355
9.	Dwellings with central heating (32) Total		1,200		945		1,130		1,295		1,585		1,950
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33). Electricity (34). Oil (35). Other fuels (36).		945 30 215 · 25		930 5 15		20 515 460 215		5 730 410 210		10 990 540 145		30 940 780 430
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		1,210 0.5		950 0.5		1,215 0.5		1,355 0.5		1,680 0.5		2,180 0.5
16. 17. 18.	additional persons (37)	\$	75 800 15	\$	325 762 65	\$	130 403 25	\$	110 541 40	\$	245 402 110	\$	195 442 45
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		1,055		520		810		925		1,055		1,490
20. 21.	Average major psyments for owners (monthly) Owner's major psyments >= 30% of household income (38)	\$	767 100	\$	922 70	\$	62 1 75	\$	668 95	\$	632 205	\$	543 200
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 35.	by sex and income group  Males 15 years and over with income	***	1,490 25 100 20 50 45 40 70 100 110 70 110 70 12,139 35,529 902	***	1,050 40 40 30 5 10 25 75 115 130 135 440 31,324 32,324 1,017	***	1,480 45 55 45 55 90 175 180 190 130 365 26,539 22,079 1,359	***	1.515 55 65 60 35 100 180 130 215 400 28.136 24.499 1.383	***	1,770 85 45 80 50 125 210 200 235 210 335 22,160 21,332 662	**	2,550 35 120 105 110 235 320 310 390 245 265 400 21,688 20,352 620
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,899. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	1, 275 110 130 80 75 95 135 170 195 125 105 50 15, 372 15, 359 636	<b>\$</b> \$ \$	785 56, 65 70 75 50 80 110 80 70 60 75 16,515 16,557	***	1,090 60 75 80 130 125 180 135 110 60 35 14,459 11,090 795	\$ \$ \$	1,325 90 80 100 75 160 190 140 200 100 55 125 16,754 14,107 790	***	1.475 75 175 155 145 190 140 230 195 45 45 45 12.559 9.852	**	1,840 125 155 110 170 255 260 300 240 95 75 55 13,211 11,613

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Otta	ewa - Hull	Ott	awa - Hull	011	awa - Hull	Otta	awa - Hull	Ott	awa - Hull	Otta	awa - Hull	
	190		191		200		201		300		301	Caractéristiques
_											·	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
\$	2,105 6.7 104,033	\$	1,390 7.0 126,778	\$	2,195 7.2 130,430	\$	1,030 8.1 170,490	\$	1,345 7.2 144,698	\$	1,135 6.7 92,433	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(3))
	505 230 325 535 415		315 150 225 345 355		515 165 335 945 230		105 170 255 300 210		225 75 200 545 300		440 65 105 365 165	selon la période de construction Avant 1946
	1,940		1,345		2,110		1,010		1,230		1,050	Logements avec chauffage central (32)
	70 805 985 250		10 580 605 190		25 900 945 330		125 405 450 55		15 570 510 245		365 · 500 270	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33)
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	2, 105 0.5		1,385		2,200		1,030		1,345		1,135	Nombre total de ménages privés
\$	140 423 45	\$	85 501 10	\$	145 770 40	\$	55 509 -	\$	80 448 15	\$	95 547 20	personnes(37). Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(38)
	1,370		995		1,575		795		1,000		720	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37) Principales dépenses moyennes de propriété
\$	585 170	\$	673 165	\$	680 170	\$	759 80	\$	715 170	\$	543 90	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(38)
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu total (39) selon le sexe et la tranche de revenu
****	2,440 100 90 115 115 230 275 245 300 275 580 25,499 23,666 928	****	1,625 45 115 70 55 85 95 170 165 230 510 27,711 27,550 1,138	3 3 3	2,555 50 135 75 125 135 190 270 215 260 920 30,533 27,245 1,016	333	1,140 30 40 30 45 25 70 25 100 75 605 41,875 37,032 2,449	5 5 5	1,605 65 80 30 50 60 125 185 180 110 555 31,156 25,958	****	1,240 30 30 40 70 80 125 110 255 125 105 280 24,654 22,695 985	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu
***	2, 165 165 195 175 245 350 275 250 175 80 90 13, 764 11, 465	***	1,345 100 180 100 90 140 210 155 125 105 45 70 14,188 10,967	\$ \$ \$	2,120 180 220 170 185 235 230 220 205 150 135 180 16,532 11,588	\$ \$ \$	1, 105 95 135 90 75 110 125 120 95 90 65 110 15, 468 11, 968	***	1,315 80 110 125 130 130 185 155 105 125 50 130 16,004 12,095	\$ \$	1, 055 55 80 95 130 100 125 195 115 70 70 30 13,873 12,238	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull
No.	Characteristics	170.04	170.05	171.01	171.02	180	181
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	by composition of total income (41)						
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments Other income.	100.0% 93.2% 3.3% 3.5%	100.0% 93.7% 3.3% 3.0%	100.0% 90.3% 5.5% 4.2%	100.0% 87.6% 5.4% 7.0%		100.0% 85.7% 9.4% 4.9%
	Employment income (42)			`			
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43)	1,125 \$ 36,668 \$ 727	\$ 35,691 \$ 947	920 \$ 32,840 \$ 1,842	925 \$ 32,418 \$ 1,323	910 \$ 27,863 \$ 815	1,370 \$ 27,208 \$ 821
8. 9. 10.	Worked part year or part time(44)	330 \$ 12,304 \$ 1,595	175 \$ 11,631 \$ 1,761	380 \$ 14,273 \$ 1,563	\$ 18,338 \$ - 3,329	\$ 14,772 \$ 1,031	805 \$ 13,175 \$ 821
11. 12. 13.	Females  Worked full year, full time (43)	550 \$ 23,514 \$ 659	335 \$ 25,872 \$ 1,132	\$ 21,844 \$ 1,300	555 \$ 24,221 \$ 951	\$ 19.509 \$ 687	740 \$ 19,825 \$ 639
14. 15. 16.	Worked part year or part time(44)	\$ 7,554 \$ 565	\$ 8,787 \$ 757	\$ 7,874 \$ 630	\$ 10,533 \$ 1,360	\$ 7,739 \$ 821	\$ 8,004 \$ 503
17.	Family income - All census families	1,230	920	1,095	1, 185	1,415	1,925
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income Median income. Standard error of average income.		10 5 - 25 30 25 110 90 280 340 \$ 47,566 \$ 46,666 \$ 1,169	15 30 55 55 75 75 135 80 190 395 \$ 47,395 \$ 40,712 \$ 2,170	15 5 85 75 50 80 110 65 245 460 \$ 48.710 \$ 44.681 \$ 1.903	60 60 105 110 120 115 140 115 235 350 \$ 35,913 \$ 1,029	25 70 90 150 150 200 205 305 410 \$ 37,211 \$ 36,143 \$ 910
	Incidence of low income (38)				Ì		
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families.  Low income economic families.  Incidence of low income (45).  All unattached individuals.  Low income unattached individuals.  Incidence of low income (45).  Total population in private households.	1,225 20 1.7% 30 15 58.3% 4,445	925 35 3.7% 55 10 15.7% 3,250	1,100 65 5.8% 170 45 27.5% 3,980	1,185 45 3.9% 220 25 10.8% 4,285	1,420 195 13.5% 310 135 43.9% 5,025	1,960 155 7.9% 300 85 27.7% 7,020
38. 39.	Persons in low income family units	80 1.8%	135 4.1%	300 7.5%	220 5.2%	735 14.7%	600 8.6%
40.	Household income - All private households	1,215	950	1,215	1,355	1,680	2, 180
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	10 15 5 5 10 30 45 90 300 705 \$ 54,050	10 5 - 40 20 30 115 80 280 375 \$ 47,985 \$ 47,338 \$ 1,170	20 55 75 65 75 95 140 85 410 \$ 45,455 \$ 39,825 \$ 2,027	20 50 95 70 65 90 120 75 280 505 \$ 46,939 \$ 44,337 \$ 1,701	80 130 140 155 120 160 125 275 370 \$ 33,622 \$ 32,635 \$ 959	45 165 125 160 160 215 220 295 325 475 \$ 36,156 \$ 34,999 \$ 892

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Otta	wa - Hull 190	Otte	swa - Hull 191	Ottawa - Hull 200	Ott	awa - Hull 201	Ott	awa - Hull 300	Ott	awa ~ Hull 301		Γ
											Caractéristiques	
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N'
				i							selon is composition du revenu total (41)	ı
	100.0% 82.2% 7.1% 10.7%		100.0% 85.6% 5.7% 8.7%	100.05 83.95 4.95 11.25		100.0% 82.1% 4.1% 13.8%		100.0% 86.9% 4.1% 9.0%		100.0% 79.9% 7.8% 12.2%	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revenus	
											Revenu d'emploi(42)	
					ł						selon,le sexe et le <sup>*</sup> travail en 1985	
\$ \$	1,420 29,824 1,139	\$	970 34,097 1,395	1,605 \$ 35.594 \$ 1,309	\$	750 46,209 2,524	\$	1,035 36,595 1,694	\$	750 27,108 1,209	Hommes  Travaillé toute l'année à plein temps (43)  Revenu moyen d'emploi	5 6 7
\$ \$	745 13.084 1,319	\$	475 13,720 1,351	670 \$ 14,731 \$ 1,145	\$	255 22,067 5,112	\$	390 14,742 2,277	\$	325 13,209 1,324	pertiel (44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	10 10
\$ \$	730 20,347 699	\$	410 23,164 1,330	710 \$ 27,448 \$ 1,488	\$ \$	310 26.064 1.521	\$ \$	445 24,720 1,181	\$ \$	405 19,846 879	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11 12 13
\$ \$	945 8,496 583	\$	640 8,474 706	910 \$ 8,489 \$ 713	\$	520 9,076 803	\$	590 11,145 1,022	\$	390 8,329 783	partiel(44)	14 15 16
	1,845		1,245	1,960		905		1,205		995	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
**	35 35 120 85 105 135 185 175 325 645 44,851 41,564 1,367	\$ \$	15 15 50 50 115 85 100 145 255 41,969 1,742	25 15 75 105 75 130 155 390 915 \$ 53,296 \$ 48,466 \$ 1,612	***	30 40 50 15 60 135 575 66,631 57,173 2,992	\$ \$ \$	15 10 15 50 60 65 105 50 260 570 54, 286 47, 755 1, 961	**	10 20 45 60 85 60 170 195 275 41,526 39,124 1,281	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.  Fréquence des unités à faible revenu (38)	20 21 22 23
	1,845		1,240	1,955		910		1,215		1,000	Toutes les familles économiques	31
	110- 6.0% 345 30 8.9% 6,570		50 3.9% 195 30 15.1% 4,455	70 3.73 365 85 23.93 6,895		10 1.0% 140 40 28.4% 3,220		40 3.2% 210 30 14.3% 4,305		45 4.6% 180 35 20.2% 3,455	familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45) Toutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45) Population totale dans les ménages privés	32 33 34 35 36 37
	390 6.0%		195 4.4%	315 4.62		85 2.6%		160 3.7%		220 6.3%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38 39
	2,105		1,390	2, 195		1,030		1,345		1, 135	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	•
\$	40 100 120 120 145 145 185 195 325 730 43,864 40,078	\$ \$	30 35 80 45 110 95 110 160 280 455 45, 758 41, 642 1, 626	60 50 125 140 100 85 120 150 415 960 \$ 50.183 \$ 46,307 \$ 1,497	\$ \$ \$	5 15 40 30 35 55 25 70 120 63, 362 57, 339 2, 773	**	20 35 30 80 85 120 55 265 595 51,585 46,832	**	20 45 75 70 100 95 190 210 295 39,727 38,691 1,261	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	43 44 45 46 47 48 49 50 51

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_	•					•	
		Ottawa - Hull 302	Ottawa - Hull 500	Ottawa - Hull 501	Ottawa - Hull 502	Ottawa - Hull 503	Ottawa - Hull 504
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	4,030	2,440	2,385	2,330	2,560	4,365
2.	Total population (non-institutional)(1)	4,030	2,215	2,445	2,345	2,545	4,320
3.	by home language Single responses	3.910	2,055	2,165	2.125	2,435	4,110
4. 5.	English	3,760	160	130	165	180	320
6.	FrenchNon-official languages	95 50	1,830 65	1,445 585	1,780 180	2,205 50	3,705 90
7. 8.	Chinese	- 5	Ţ.	110	75 -	20 5	- 10
9.	Por tuguese	-	45	355	85	15	35
10. 11.	Arabic Spanish	-	- 20	- 55	20	-	-
12.	Other languages	. 40	-	65	5	15	45
13.	Multiple responses	125	160	280	215	105	205
14.	by official language English only	3,235	70	140	75	75	120
15. 16.	French only	785	760 1,360	870 1,235	855 1,355	1,045 1,410	1,010 3,160
17.	Neither English nor French	10	25	205	60	20	30
18.	by ethnic origin Single origins	2, 135	2,000	. 2,280	2,185	2,315	4.005
19.	British (2)	1,480	70	70	45	125	210
20. 21.	French (3)	270 35	1,745 10	1,335	1,865	2,115	3,560 20
22.	German	115		15		15	25
23. 24.	Chinese	10	5	95 20	75 -	-	5 -
25. 26.	JewishOther single origins	15 220	- 175	- 740	- 200	- 55	20 170
27.	Multiple origins (4)		215	165	160	230	315
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	3,865	2,120	1,995	2,240	2,510	4,245
29.	Citizenship other than Canadian(6)	165	100	455	105	40	75
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	3,585	2,035	1,715	2, 120	2,485	4,075
31. 32.	Born in province of residence	3,020 445	1,660 180	1,460 730	1,735 220	2,085 60	3, 140 245
33.	United States of America	55	30	15	-	10	15
34. 35.	Other Americas (8)	20 185	30 10	75 -	25 5	-	5 25
36.	Other Europe (9)	165	85	400	120	35	150
37. 38.	Africa Asia	5 15	5 15	235	70	20	15 35
39.	Other (10)	-	5	-	-	-	10
40.	Total immigrant populationby period of immigration	445	180	730	215	60	250
41. 42.	Before 1946	10 280	5 15	5 50	- 75	- 20	20 65
43.	1967 - 1977	55	115	335	40	15	85
44. 45.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	90 10	5 35	190 155	70 25	5 20	40 45
	by age at immigration						
46.	0 - 4 years	105	20	120	50		25
47. 48.	5 ~ 19 years 20 years and over	110 235	50 105	200 410	55 115	10 45	80 145
49.	Total population 5 years and over	3,680	2,120	2,275	2,175	2,395	4,050
50.	by mobility status Non-movers		905	1,025	1,090	1,440	1,680
51. 52.	Movers	2,020 575	1,210 585	1,245 · 690	1.085 725	950 585	2,375 1,120
53.	Migrents (13)	1,445	630	555	370	365	1,260
54. 55.	From same CMA/CAFrom same province(14)	900 355	260 245	160 150	165 90	145 185	565 470
56.	From different province	135	80	45	60	25	115
57.	From outside Canada	50	50	205	50	10	110
		-			-		•

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

ull Ottawa - Hull 510.01		Ottawa - Hull 509	Ottawa - Hull 508	Ottawa - Hull 507	Ottawa - Hull 506	Ottawa - Hull 505
Ceractér i st i ques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION				<u></u>		
Population totale (y compris les pensionna d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires	·	3,270	3,470	5,630	6,095	4,115
selon la langue par lée à la maison 95 5,795 Réponses uniques	5,795	3.265	3,470 3,250	5,630 5,345	5,635 5,280	4,110 3,855
B00 5,255 Français	5,255		240 3,000 15	235 4,810 300	385 4,765 130	250 3.470 130 - 5
45 70 Portugais	45 - -	45 - - 25	- 15 -	155 10 35 95	125	130 - - -
selon la langue officielle 90 150 Anglais seulement	150	175 90 1,095	220 100 1,255	285 90 2,775	355 170 1,895	255 130 1,570
080 4.010 Anglais et français	4,010	2,080	2.110	2,775 2,675 90	3,545 20	2,380
145     275     Britannique (2)       575     4.950     Français (3)       20     20     Italien       5     10     Allemand	275 4,950 20	5	3,135 90 2,965 5 10	5,225 150 4,595 - 25	5,220 260 4,635 5	3,850 220 3,360 40 15
			65 335	10 450 405	300 415	205 265
selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5)	6, 110 -	3,200 70	3,415 55	5,410 215	5,565 65	4,075 40
Née dans la province de résidence   Population immigrante   Population immigrante   Stats-Unis d'Amérique   Autres Amériques(8)   Née dans la province de résidence   Etats-Unis d'Amérique   Autres Amériques(8)   Royaume-Uni   Autres Europes(9)   Outres Europes(9)   Afrique   Asie	4,445 250 15 25 15 150	15 5 105	3,345 2,790 130 35 5 5 35 5 40	5.250 4.550 380 - 75 5 220 20	5.400 4,315 240 15 15 15 175 5	3,935 3,350 175 - 5 20 140 5
Autres (10)	- 250	- 190	125	380	240	5 175
25	45 160	70 25 40	5 65 30 - 20	- 35 85 180 75	20 100 75 15 20	10 120 30 10
seion   'Sige à l'immigration	55	55	30 35 60	30 140 210	20 65 155	5 45 120
selon le mobilité   Personnes n'ayant pas déménagé	3,375 2,445 1,525 925 505 310 80		3,250 1,225 2,020 1,045 975 490 365 75 35	5,255 2,515 2,740 1,720 1,020 415 430 30 145	5,360 3,120 2,240 1,425 815 335 395 55 35	3.850 1.950 1.895 1.180 715 315 300 100

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census + 20% Sample Data

			<del>,</del>				
		Ottawa - Hull 302	Ottawa - Hull 500	Ottawa - Hull 501	Ottawa - Hull 502	Ottawa - Hull 503	Ottawa - Hull 504
	Characteristics	,					
No.				!			
	POPULATION CHARACTERISTICS				:		
1.	Total population 15 years and over	3,060	1,920	2,045	1,975	2,075	3,685
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	250	440	855	690	600	405
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	740	400	430	550	610	625
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		200 70	165 50	210 35	190 60	410 150
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Hithout certificate Hith certificate(17) University(18) - Hithout degree	210 605 325 415	120 230 155 305	150 140 125 135	155 140 75 125	170 105 160 190	315 515 445 810
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	760	350	245	210	245	9,65
11. 12.	services Fine and applied arts	35 10	25 25	10 5	15 -	20 15	55 40
13. 14. 15.	Humanities and related fields	30 75 85	55 45 50	35 60 20	20 30 35	30 30 40	85 190 140
16. 17.	sciences/technologies	10 75	20 20	20 -	20	10 5	40 65
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech	15	85 -	80 10	90 -	75 5	210 65
20. 21.	Mathematics and physical sciences	35	20	5 -	5 -	5 -	50 20
22.	females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	495	360	175	150	205	820
23. 24.	servicesFine and applied arts	80 30	45 35	35 <sup>-</sup> 15	40 15	35 30	155 75
25. 26. 27.	Humanities and related fields	25 55 135	75 65 100	20 10 60	10 45 30	15 20 80	85 135 225
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	30	10	-	- -	15 -	30
30. 31. 32. 33.	technologies and trades	20 100 30	20 15 -	5 20 10	10	10 5 - -	20 70 20 5
	by labour force activity						
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Males - 15 years and over.  In the labour force.  Employed.  Unemployed.  Participation rate.  Married (excludes separated)  Unemployment rate.  Females - 15 years and over.  In the labour force.  Employed.  Unemployed.  Participation rate.  Married (excludes separated)  Unemployment rate.  Both sexes - Participation rate.  15-24 years.	1,570 1,335 1,275 60 85.0 88.7 4.5 1,485 970 865 100 65.3 67.9 10.3 75.5 66.0	930 685 570 115 73.7 71.8 16.8 990 620 525 95 62.6 59.5 15.3 68.1	1,050 785 665 120 74.8 73.5 15.3 1,000 480 410 70 48.0 51.2 14.6 62.0	990 665 490 170 67.2 76.1 25.6 985 455 355 100 46.2 22.0 56.7	950 690 575 120 72.6 78.0 17.4 1,125 490 430 55 43.6 51.0 11.2 57.1	1,815 1,520 1,520 195 83.7 81.8 1,265 1,260 1,115 140 67.6 69.1 11.1 75.3
50. 51.	25 years and over	77.1 78.6	65.4 65.8	58.9 61.3	54.7 59.9	53.2 64.2	73.7 75.5
52. 53. 54.	Unemployment rate	6.9 16.7 5.3	16.1 19.2 14.8	15.0 18.1 14.3	24.1 23.2 24.3	14.8 20.3 12.6	12.3 23.9 8.6

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

			,	,	<del>,</del>		
Ottawa - Hull 505	Ottawa - Hull 506	Ottawa - Hull 507	Ottawa - Hull 508	Ottawa - Hull 509	Ottawa - Hull 510.01		
						Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
3,440	4,905	4,520	2,955	2,825	5, 130	Population totale de 15 ans et plus	1.
955	1,240	1,650	750	555	785	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
750	1,055	1, 180	650	535	1, 105	secondaires	3.
450 165	555 135	535 145	385 125	420 125	710 190	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	4. 5.
225 465	500 575	250 395	295 340	205 435	320 730	seulement(16) - Sans certificat Avec certificat(17)	6. 7.
240 185	405 440	195 170	250 165	305 235	595 710	Études universitaires (18) - Sans grade - Avec grade	8. 9.
460	680	420	405	475	995	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
30 35	30 15	20 20	35 15	20 25	70 65	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-erts et arts appliqués	11. 12.
20	90 90	35 35	45 50	35 60	1 15 175	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	13. 14.
80	95	80	60 ·	125 25	165	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	15. 16.
20 15	30	30	10	5	35	Génie et sciences appliquées	17.
210 20	255 35	160 25	140 5	150 10	215 15	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	
10	25 5	5 25	5 15	10	75 15	Mathématiques et sciences physiques  Autres disciplines (20)  Femmes ayant terminé des études	20. .21.
550	735	440	415	545	1,050	postsecondaires (18)	
140 35	100 50	50 80	50 25	65 45	225 80	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24.
15 45	110	55 25	45	70 40	135	Sciences sociales et disciplines connexes	
200 5	265 25	135	195	175	280	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	28.
•	-	-	-	-	-	Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	29. 30.
30 60 10	10 100 15	30 50	20 55 5	35 90	35 105 35	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	
10		10		-	5	Autres disciplines (20)	33.
1,650 1,255	2,325 1,670	2,060 1,410	1,370 1,000	1,270	2,385 1,870	seion l'activité  Hommes - 15 ans et plus  Faisant partie de la population active	
1,110	1,470	1,210	865 140	885 105	1,660 200	OccupésEn chômage	37.
76.1 71.5	71.8 70.7	68.4 66.7	73.0 72.6	78.0 82.2	78.4 78.1	Taux d'activité	
11.6 1,790	12.0 2,580	14.2 2,465	14.0 1,590	10.6 1,555	10.7 2,745	Taux de chômage	
945 845	1,365 1,240	1,100	835 750	975 895	1,620 1,495	Faisant partie de la population active Occupées	42.
95 52.8	120 52.9	195 44.6	80 52.5	80 62.7	125 59.0	En chômage. Taux d'activité	44.
48.9 10.1	49.3 8.8	50.9 17.7	51.4 9.6	60.4 8.2	57.3 7.7	Mariées Ine comprend pas les séparées) Taux de chômage	
64.0 75.5	61.9 77.0	55.5 63.6	61.8 80.3	69.7 81.2	67.9 72.1	Les deux sexes - Taux d'activité	<b>48.</b> 49.
60.6	58.0	52.7	56.1	66.0	66.5	25 ans et plus Marié(e)s (ne comprend pas les	1
60.4 11.1	60.0 10.5	58.7 15.5	62.6 12.3	71.0	67.8 9.5	séparé (e) s)	52.
19.2 8.1	13.6 9.5	21.1	8.5 13.7	17.0	18.2 6.3	15-24 ans	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull
	Characteristics	302	500	501	502	503	504
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,300	1,305	1,270	1,120	1,185	2,780
2.	Not applicable (21)	10	70	80	· 100	75	50
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22)  All industries (23)  Primary industries (Divisions A,B,C and D)  Manufacturing industries (Division E)  Construction industries (Division F)  Transportation, storage, communication and	2.285 110 390 245	1,235 - 75 70	1,185 40 105 115	1,020 20 55 130	1.110 5 135 60	2,720 10 175 135
7. 8. 9.	other utility industries (Divisions G and H) Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	170 250 70	60 145 30	50 175 40	85 110 30	90 160 60	155 350 100
10.	Government service industries (Division N)	375	280	95	175	280	745
11.	Other service industries (Divisions M. O, P. Q and R)	685	575	570	415	320	1,055
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	1,335	650	735	595	645	1,480
13.	Managerial, administrative and related occupations	270	90	50	50	65	250
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	40 10	35 5	15 35	5 5	20 25	95 50
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24). Clarical and related occupations	215 75 95 85 95	95 70 45 125	90 35 25 205 30	40 25 20 150 40	70 70 50 120	295 125 110 180 25
21.	Processing occupations	20	10	10	20	25	10
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	130 160 40 85	45 85 35 15	50 105 35 50	25 120 50 60	50 €5 30 20	50 130 75 90
26.	Females - All occupations (23)	955	585	450	425	470	1,240
27. 28. 29.	occupationsTeaching and related occupations	130 60 45	95 65 15	25 35 5	35 15 45	35 25 10	155 150 85
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	80 385 75 100 10	60 175 10 145	40 135 20 150 10	55 150 15 110	40 205 40 75	160 420 80 140
35.	Processing occupations	-	10	5	-	5	
36. 37. 38.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	30 - 25	5 - -	20	5	10 - -	25 10 10
39.	Other (27)by sex and class of worker	15	-	5	•	15	10
<b>40.</b> 1 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,335 1,210 125	650 600 45	735 715 20	595 560 35	645 605 35	1,480 1,360 120
<b>43.</b> 44. 45.	Females - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29) Self-amployed(30)	955 905 35	590 590	450 430 20	425 415 15	465 460 5	1,240 1,225 25

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

95-136

	Ottawa - Hull 510.01	Ottawa - Hull 509	Ottawa - Hull 508	Ottawa - Hull 507	Ottawa - Hull 506	Ottawa ~ Hull 505
Caractéristiques				,		
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
Population active totale de 15 ans et plus	3,485	1,970	1,835	2,510	3,035	2.200
Sans objet (21)	65	50	85	130	110	60
selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3,420	1,915	1,750	2,380	2,920	2,140
Industries primaires (divisions A,B,C et D) Industries manufacturières (division E)	10 215	10 165	10 105	20 215	- 205	20 160
Industries de la construction (division f). Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	135	155	110	135	245	220
publics (divisions G et H)	205 440	115 260	125 295	95 325	. 180 . 360	125 370
Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	155	60	75	. 65	100	80
Industries des services gouvernementaux (division N)	975	440	405	465	700	355
Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	1,285	705	615	1,065	1,130	805
seion le sexe et les grands groupes de professions (22)						
Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	1,835	955	955	1,345	1,610	1,220
personnel assimilé	345 85	105 15	65 15	85 25	145 65	85
Médecine et santé	35	10	10	20	60	45 45
assimilé (24) Employés de bureau et trav. assimilés	205 185	115 110	100 100	65 185	155 205	120 125
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services.	215 305	95 165	105 220	85 375	150 270	90 200
Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de		103	10	25	15	15
transformation	35	35	30	75	40	55
de produits (26)	115 115	75 115	75 115	45	100	70
Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	75	70	45	170 70	235 · 80	235 55
Femmes - Toutes les professions (23)	1,590	40 960	60 795	1,035	95	85 920
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	140	100	85	60	1,315	55
Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	150	55 130	40	60 50	105	75 75
Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	30	130		]	30	/5
assimilé (24)	140 715	85 375	30	40	70	50
Travailleurs spécialisés dans la vante Travailleurs spécialisés dans la vante	100	55	310 85	360 60	465 105	400 35
Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	195	115	170	330	240	185
travalifeurs des industries de transformation	15	5	-	5	5	5
fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	20	10	5	55	20	15
Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	5 -	5 5	5 10	5	15	20
Autres (27)	15	25	-	15	5	20
selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories						
de travailleurs (23) (28)	1,830 1,725	955 905	955 895	1,345 1,305	1,610 1,520	1,225 1,140
Travailleurs autonomes (30)	105	50	60	45	85	80
de travailleuses (23) (28)	1,585 1,570	960 940	795 780	1,035 1,020	1,310 1,290	920 905
Travailleuses autonomes (30)	20	15	10	1,020	1,290	15

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

		,		,									
		Otta	awa - Hull 302	Ot:	tawa - Hull 500	Otta	awa - Hull 501	Oti	tawa - Hull 502	Otte	awa - Hull 503	Ott	awa - Hull 504
	Characteristics												
No.			•										
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	1,320 7.0 127,270	\$	1,015 4.5 77,070	\$	1,010 4.5 67,656	\$	995 4.4 65,400	\$	1,075 4.8 88,941	\$	1,870 5.3 94,688
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction  Before 1946.  1946 - 1960.  1961 - 1970.  1971 - 1980.  1981 - 1986(11).		205 135 205 485 285		545 150 70 165 75		675 190 50 55 40		630 185 55 45		375 295 120 235 50		260 540 250 365 450
9.	Dwellings with central heating (32) Total		1,225		955		960		980		1,045		1,845
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) Oil (35) Other fuels (36)		10 705 390 220		205 610 190 5		270 480 250 10		310 455 230 -		255 670 135 15		585 1,025 245 15
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households.  Average number of persons per room.  Tenant one-family households without additional persons (37)		1,325 0.4 55		1,010 0.5 290		1,010 0.6 330		995 0.5 310		1,075 0.5 340		1,865 0.4
17.	Average gross rent (monthly)		600 15	\$	435 90	\$	406 140	\$	356 115	\$	314 135	\$	625 547 185
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		965		135		140		160		275		495
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	666 145	\$	450 35	\$	442 15	\$	363 5	\$	509 15	\$	556 35
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex and income group  Males 15 years and over with income	\$\$\$	1,495 50 70 35 40 80 130 90 130 170 160 540 31,753 28,597 1,972	***	885 40 40 85 75 110 75 75 70 55 95 15,564 11,511	***	960 20 65 55 135 175 100 90 90 13,492 10,520 684	***	895 15 60 100 95 180 105 105 70 40 35 14,358 12,608	***	885 45 50 40 80 110 135 75 90 55 75 140 20,593 14,395 1,565	<b>94 94 94</b>	1,755 40 80 70 105 135 280 165 165 180 135 415 415 25,276 20,499 1,091
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income.  Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	1,300 135 125 110 85 150 115 170 65 125 17,202 11,699	\$ \$ \$	855 40 40 95 100 180 65 95 45 35 25 13, 134 8, 986	\$\$\$	755 15 55 100 105 200 130 75 55 10 10,074 7,857	***	820 45 75 80 140 205 115 70 65 10 10 - 9.096 7.752 457	***	905 75 70 95 70 235 120 95 80 45 10 30 11.236 8.224	**	1,640 60 90 120 115 200 235 245 215 145 55 150 16,330 14,671 588

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Otta	awa - Hull 505	Otta	wa - Hull 506	Otta	wa - Hull 507	Otta	ewa - Hull 508	Ott	awa - Hull 509	Otta	wa - Hull 510.01	Caractéristiques
•	1,665 5.2		2,400 5.2		2,270		1,690 3.9		1,370 5.1		2,450 5.3	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT  Nombre total de logements privés occupés  Nombre moyen de pièces par logement
\$	67.274 670 715 195 45	\$	79, 199 595 1, 315 285 185 15	\$	500 545 375 725 125	\$	118, 411 25 75 820 620 150	\$	91,728 35 370 700 250 25	\$	85,137 15 280 890 950 325	Valeur movenne du logement (31)
	1,610		2,355		2, 115		1,670		1,350		2,410	Logements avec chauffage central(32) Total
	475 730 445 20		745 1,055 585 15		575 1,425 245 20		175 1,390 120 5		290 740 320 25		840 1,175 390 45	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage (Baz (33)
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	1,665 0.5		2,400 0.4		2,270 0.6		1,685 0.5		1.370		2,450 0.5	Nombre total de ménages privés Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres
\$	430 481 170	\$	.555 377 150	\$	1,000 366 355	\$	675 456 265	\$	390 510 90	\$	680 457 210	personnes(37)
	565		825		270		120		400		920	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autre personnes (37) Principales dépenses moyennes de propriété
\$	45 1 60	\$	448 115	\$	500 35	\$	667 40	\$	500 45	\$	514 75	(mensuelles)
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu total (39) selon le sexe et la tranche de revenu
\$ \$ \$	1,570 30 70 50 110 200 205 195 220 105 170 19,138 17,543	\$ \$ \$	2.170 50 90 75 170 220 255 265 275 250 255 20.809 18.999 717	***	1,865 75 90 150 190 270 300 215 265 120 95 80 14,614 12,087 477	**	1,275 10 55 100 140 155 180 190 130 100 110 85 16,418 14,213 648	***	1.205 25 40 80 65 125 135 140 85 130 120 255 22.933 19.457 1.045	* * * *	2,265 75 110 120 145 205 245 180 210 200 200 550 23,666 20,687 795	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu  Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen.
\$ \$	1, 495 45 105 185 255 220 205 170 65 30 40 12,590	\$ \$	2,185 45 135 210 210 345 345 360 185 110 120 105 14,362	**	1, 955 115 150 200 285 545 240 250 115 40 15 10 9, 661 8, 035	\$	1,380 50 120 110 145 245 215 240 125 40 35 60 12,838	\$ \$	1,280 45 95 160 125 130 180 230 115 100 35 65 13,906	\$ \$	2,330 140 190 160 225 265 225 320 335 205 130 140 15.377	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu  Moins de \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		<del></del>			1	_							
		Ottawa - Hu 302	111	0tt	awa - Hull 500	Ott	awa - Hull 501	Ott	awa - Hull 502	Otta	awa - Huli 503	Ott	awa - Hull 504
	Characteristics												
No.											·		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (41)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.	8	).0%  .1%  .0%  .9%		100.0% 77.0% 16.8% 6.3%		100.0% 71.7% 21.3% 7.0%		100.0% 55.9% 24.1% 10.0%		100.0% 75.3% 16.6% 8.0%		100.0% 83.4% 7.2% 9.4%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males  Worked full year, full time(43)	\$ 34,9		\$	335 24,398 1,412	\$ \$	330 19,233 1,222	\$	290 19,623 1,077	\$	360 29,334 2,650	\$	845 32,852 1,262
8. 9. 10.	Horked part year or part time(44)	\$ 13.3 \$ 1.6		\$ \$	330 10,217 1,306	\$ \$	360 10,867 944	\$	270 12,299 1,238	\$	295 13,641 1,761	\$	540 14.871 1,782
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(43)Average employment income Standard error of average employment income			\$	285 18,445 1,297	\$ \$	175 15,445 1,106	\$ \$	150 14,731 1,167	\$ \$	235 19,408 1,234	\$	720 21,900 731
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44)	\$ 6,9	15 185 182	\$ \$	285 10,422 1,484	\$	240 7,056 653	\$	220 8,471 802	\$ \$	205 9,851 1,252	\$	525 10,846 927
17.	Family income - All census families	1,	175		500		570		585		675		1,240
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10.000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,959 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income Standard error of average income.	\$ 53, \$ 44,		\$\$\$	30 25 70 60 70 60 55 30 45 55 27,020 23,999 1,446	555	55 55 80 60 70 75 70 5 40 50 23,994 22,434 1,449	**	25 70 100 70 115 70 30 40 45 23,638 21,781 1,249	**	85 50 75 55 90 20 75 20 85 115 31,684 23,678 2,255	***	30 35 115 100 115 90 80 120 170 395 41,791 37,864 1,483
	Incidence of low income (38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45) Total population in private households.	1	180 60 1.9% 180 20 1.9%		530 150 28.2% 620 305 49.6% 2,100		585 225 38.4% 555 345 62.3% 2,385		620 215 34.7% 515 340 66.1% 2,295		700 210 29.8% 460 285 62.6% 2,535		1,280 180 14.1% 760 220 28.6% 4,270
38. 39.	Persons in low income family units		230 5.7%		750 35.9%		1,015 42.5%		990 43.1%		920 36.3%		735 17.2%
40.	Household income - All private households		320		1,015		1,010		. 995		1,075		1,870
41. 42.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999		35 30		95 170		125 230		75 215		150 205		40 120
43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	10.00C - 14.999 15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 end over	\$ 50,	70 95 70 90 50 155 210 525 738	\$	110 105 135 95 90 55 65 90 23,831	\$	140 70 90 95 105 35 70 60 20,583	\$	155 105 130 100 55 45 55 60 20,583	\$	135 80 135 35 75 35 100 140 25,890	\$	150 155 205 170 140 215 200 470 38,217
52. 53.	Median income		975 190	\$	20,837 1,090	\$	15,315 1,082	\$	16,568 945	\$	17,689 1,733	\$	33,064 1,222

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Otta	wa - Hull 505	Ottawa - H	lull !	Ottawa - Hull 507	Ottawa - Hull 508	Otta	wa - Huil 509	Ott	awa - Huli 510.01		
										Caractér ist i ques	
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	N°
	100.0% 76.7% 15.6% 7.7%	7	0.0% 4.3% 3.2% 2.5%	100.07 73.0% 22.2% 4.8%	100.0% 71.4% 18.4% 10.2%		100.0% 82.2% 10.1% 7.7%		100.0% 81.7% 8.6% 9.7%	selon la composition du revenu total (41)  Total	1. 2. 3. 4.
\$ \$	690 25,355 1,016	\$ 27,	990 333 096	775 \$ 21,532 \$ 628	\$ 470 \$ 22.551 \$ 1,078	\$	610 30,304 1,434	\$	1,045 31,998 980	selon le sexe et le'travail en 1985  Houmes  Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi	5. 6. 7.
\$ \$	545 12,106 795	\$ 12,	640 988 858	550 \$ 9.272 \$ 659	\$ 11,911 \$ 830	\$	360 13,314 1,384	\$ \$	750 15,306 1,221	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44)	8. 9. 10.
\$ \$	435 19,302 707	\$ 21.	655 326 883	\$ 15,816 \$ 690	435 \$ 18,593 \$ 807	\$ \$	490 20.842 768	\$ \$	885 23,304 600	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	475 9,956 1,158	\$ 10,	670 221 611	580 \$ 8.115 \$ 579	390 \$ 8.019 \$ 746	\$	410 9,325 859	\$ \$	725 9,979 668	partiel (44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	1,130	1,	575	1,450	895		915		1,725	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	20 60 140 135 125 110 120 85 190 32, 185 29, 082 1, 238	\$ 35. \$ 31.	55 75 145 150 160 145 125 215 360 876 734 245	105 235 215 185 170 130 80 110 130 95 \$ 22,797 \$ 19,249 \$ 809	30 90 160 125 95 95 95 95 95 80 82 25,424 \$ 22,910 \$ 1,046	***	20 60 80 55 115 35 100 100 85 255 37,563 34,326 1,518	\$ \$\$	70 80 115 90 135 160 185 210 540 40.128 35,749 1,177	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.  Fréquence des unités à faible revenu(38)	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
	1,155 195 16.8% 625 250 39.5% 4,050	3 5.	635 270 6.6% 950 310 3.0% 600	1,500 655 44.0% 920 505 55.1% 5,600	3,455 1,310		960 180 19.0% 470 175 37.4% 3,235		1,765 255 14.5% 785 290 37.2% 6,065	Toutes les familles économiques.  Familles économiques à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu (45).  Toutes les personnes seules.  Personnes seules à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu (45).  Population totale dans les ménages privés.  Personnes dans les unités familiales à faible revenu.	32. 33. 34. 35. 36. 37.
	19.7% 1,665		18. 1% 400	44.4% 2,265	37.8% 1,685	-	20.6% 1,370		16.6% 2,455	Fréquence des unités à faible revenu (45)  Revenu des ménages - Tous les ménages privés	39. 40.
<b>3</b> <b>3</b> <b>3</b>	65 185 175 225 160 190 155 125 190 195 28,895 26,032	\$ 31, \$ 26,	95 215 255 275 260 230 220 165 250 430 524 885 934	180 550 345 240 270 180 100 145 145 105 \$ 20, 125 \$ 16, 044 \$ 623	115 280 210 180 140 150 100 135 100 3 22,420 \$ 19,106	***	60 145 120 105 185 135 130 110 295 33,195 28,629 1,230	***	135 195 195 200 180 215 260 180 275 605 35,690 31,846 1,000	Moins de \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erraur type du revenu moyen	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

1-131 Table 1. (continued) Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull
		510.02	511.01	511.02	600	601.01	601.02
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	3,530	7,925	3,270	3,605	5.870	7,000
2.	Total population (non-institutional)(1)	3,610	7,925	3,275	3,590	5,875	6,980
3.	by home language Single responses	3,480	7,535	3, 155	3,385	5,485	6,605
4. 5.	English	395	560 6,860	305 2,800	175 3,215	315 5,065	520 5,935
6. 7.	Non-official languages	105	115	50	-	100	45
8. 9.	Italian Portuguese	5	20	- 15		- 65	10
10. 11.	Arabic. Spanish.	-	70	5 15			
12. 13.	Other languages		25 385	15	205	25 390	40 375
13.	by official language	130	303	.113	205	330	3/3
14. 15.	English only	185 845	155 2,510	130 970	40 1,660	150 2,450	270 2,735
16.	Both English and French	2,565	5,255	2,160	1,890	3,265	3,960
17.	Neither English nor French	15	_	10	_	15	10
18.	by ethnic origin Single origins		7,310	2,990	3,415	5,510	6, 175
19. 20.	British (2)	2,700	330 6,605	155 2,690	155 3,190	220 5,095	320 5,650
21. 22.	Italian	10	40 30	10 10	- 25	15	35
23. 24.	Chinese	:	-	] -	-	10	5
25. 25.	Jewish Other single origins	220	5 300	130	- 45	- 170	- 165
27.	Multiple origins (4)	440	615	275	180	360	805
28.	by citizenship Canadian citizenship (5)	3,565	7,815	3,240	3,580	5,825	6,940
29.	Citizenship other than Canadian (6)	40	110	30	15	50	40
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	3,410	7,665	3,085	3,565	5,685	6,780
31. 32.	Born in province of residence	195	6,075 260	2,430 185	2,960 30	4,650 190	5,120 195
33. 34.	United States of America	. 15 . 10	20 15	25 55	5 5	5 30	25 30
35. 36.	United Kingdom	165	15 75	10 65	5 10	5 95	70
37. 38.	Africa Asia	5	60 75	20 15	<u>-</u>	5 50	25 45
39.	Other (10)		'-		-	":	-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	195	260	185	25	190	195
41. 42.	Before 1946	- 50	- 75	- 60	10	5 15	15 30
43. 44.	1967 - 1977	110 25	60 90	95 25	5 10	100 70	100 50
45.	1983 - 1986 (11)		40	10	<u>'</u>	` <u>`</u>	3.
46.	by age at immigration 0 - 4 years	40	30	35	_	25	50
47. 48.	5 - 19 years. 20 years and over	65	75 155	40 110	10 20	80 80	50 95
49.	Total population 5 years and over		7,350	2,920	3,365	5,425	6,305
50.	by mobility status Non-movers	1,675	2,540	545	1,990	3,423	2,655
51.	Movers	1,720	4,805	2,370	1,375	2,415	3,650
52. 53.	Non-migrants (12)	795 920	2,475 2,330	1,305 1,065	895 475	1,515 895	2,160 1,490
54. 55.	From same CMA/CA	400 400	970 1,080	510 445	240 160	495 345	785 460
56. 57.	From different province From outside Canada		195 90	. 85 . 20	70 5	45 10	220 25
					·	1	!

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

		Ottawa - Huli 612.01	Ottawa - Hull 611	Ottawa - Hull 610.02	Ottawa - Hull 610.01	Ottawa - Hull 602.02	Ottawa - Hull 602.01
	Caractéristiques						
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	2,645 2,550	6,485 6,490	2,640 2,690	2,465 2,405	6,045 <sup>-</sup>	4,420 4,420
	selon la langue parlée à la maison		0,	1	2,,,,,	0,510	1, 124
	Réponses uniques	2,450 180	6,210 500	2,530 200	2,235 240	5,680 280	4,210 300 .
	Français Langues non officielles	2,270	5,665 45	2,325 5	1,995	5,310 85	3,815 100
	Chinois	-	-		-	-	-
1	Portugais		35 5	5 -	-	20 15	15 60
📘 1	Espagnol	105	10 - 280	- - 155	- - 175	35 15	25
[	seion la langue officielle	,,,,	200	133	1/5	365	210
	Anglais seulement	50 1,035	185 2,650	85 1, 100	115 925	110 2.575	110 1,460
<i>.</i> 1	Anglais et français	1,470	3,635 20	1,510	1,365	3,345	2,845
- }	selon l'origine ethnique	}					
🛙 1	Origines uniques	2,320 95	5,865 325	2,435 140	2,135 95	5,410 155	4,025 125
	Français (3)	2,180	5,365	2,230 10	2,025	4,950 20	3,685 5
	AllemandChinois	:	30		:	45 -	20 -
2	Origines sud-asiatiques (45)			-			5
	Autres origines uniques Drigines multiples (4)	40 225	140 620	55 255	20 265	240 630	180 400
	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	2,540 5	5,465 20	2,650 40	2,405	5,985 55	4.400
	selon le lieu de naissance						
3	Population non immigrante(7)	2,500 1,980	6,315 4,805	2,595 2,035	2,350 1,875	5,870 4,575	4,285 3,125
3	Population immigranteÉtats-Unis d'Amérique	50	170 15	90 15	55 -	170	135 5
3	Autres Amériques (8)	10	15 10	10	-	25 5	. 5
3	Autres Europes (9)	35	95 10	. 60 - 5	55 -	105	45
	Asie	] :	15	-	-	30	. 80
4	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	50	170	95	55	170	130
	Avent 1946	10	20 65	15 45	35 25	- 40	5 30
] 4	1967 - 1977	35	75 10	30 5	-	105 10	75 10
'	1983 - 1986 (11)		5	-	-	15	10
6	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	10	40	35	5	10	20
	5 - 19 ans	10 25	50 85	15 45	35 15	60 100	35 85
4	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	2,375	6,020	2,515	2,260	5,365	4, 175
	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	1,300 1,075	3,460 2,560	1,425 1,090	1,385 880	1,600 3,770	2,715 1,465
5	Non-migrants (12) Migrants (13)	800 275	1,500 960	720 370	670 210	2,210 1,560	950 505
5	D'une même RMR/AR D'une même province (14)	80 140	510 295	190 75	85 100	665 715	295 105
] 5	D'une province différente	40 15	125 35	80 20	25	160 25	65 40

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

		Γ		1		···	
	Characteristics	Ottawa - Hull 510.02	Ottawa - Hull 511.01	Ottawa - Hull 511.02	Ottawa - Hull 600	Ottawa - Hull 601.01	Ottawa - Huil 601.02
No.			:				
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	3,085	6,395	2,550	2,965	4,565	5, 150
2	by highest level of schooling · Less than Grade 9 (15)	315	595	170	930	1,150	750
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	595	1,305	395	765	1,435	1,715
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		955 245	350 70	420 105	705 185	825 250
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Hithout certificate With certificate(17) University(18) - Hithout degree With degree	395 370	535 1,015 695 1,035	165 515 315 565	185 335 100 120	290 415 230 150	360 750 310 190
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary (19) qualifications Educational, recreational and counselling services	80	1,370 80	740 30	290 35	465 15	575 30
12.	Fine and applied arts	25	20	25	30	25	20
13. 14. 15.	Humanities and related fields		190 220 280	65 125 175	25 25 35	5 30 95	25 45 95
16. 17.	sciences/technologies		30 40	15 70	15 10	25 -	20 10
18. 19. 20. 21.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences. All other (20)	20	350 75 80 10	185 30 25 5	100 5 15	210 10 25 15	305 10 25
22. 23.	Females with postsecondary(19) qualifications.  Educational, recreational and counselling services.	620 80	1,410 190	660 130	335 50	475 90	795 60
24.	Fine and applied arts	60	60	40	55	35	65
25. 26. 27.	Humanities and related fields	105 30 150	175 205 470	65 55 185	10 20 170	15 20 225	60 35 405
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences		45 -	20 5	10 -	5 -	30 5
30. 31. 32. 33.	technologies and trades	30 125 5 5	30 210 20	20 110 30	20 5	35 55 - -	35 85 15
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over.  In the labour force.  Employed.  Unemployed.  Participation rate.  Marriad (excludes separated).  Unemployment rate.  Females - 15 years and over.  In the labour force.  Employed.  Unemployed.  Participation rate.  Married (excludes separated).  Unemployed.  Participation rate.  Married (excludes separated).  Unemployment rate.  Both sexes - Participation rate.  15-24 years.  25 years and over.	1,515 1,225 1,120 105 80.9 80.2 8.6 1,570 1,115 1,025 90 71.0 69.6 8.1 75.1	3,010 2,550 2,315 230 84.7 87.5 9.0 3,385 2,375 2,020 355 70.2 71.3 14.9 77.0 76.1	1,250 1,160 1,065 95 92.8 94.8 8.2 1,300 1,065 955 110 81.9 85.9 10.3 87.3 77.7 89.9	1,375 1,060 875 190 77.1 77.9 17.9 1.590 640 135 49.1 52.4 17.3 62.2 81.2 56.6	2.220 1.820 1.570 255 82.0 85.7 14.0 2.345 1.460 1.325 140 62.3 62.1 9.6 72.0 70.6	2.480 2.085 1.890 190 84.1 87.3 9.1 2.670 1.815 1,610 205 68.0 66.6 11.3 75.8 74.1
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate	8.3 8.5	79.7 12.0 17.8 9.8	90.3 9.2 20.7 6.7	65.1 17.6 21.4 16.3	74.0 12.0 16.3 10.2	77.1 10.1 16.7 7.5

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_
Ottawa - Hull 602.01	Ottawa - Hull 602.02	Ottawa - Hull 610.01	Ottawa - Hull 610.02	Ottawa - Hull 611	Ottawa - Hull 612.01		
			, ; ;		,	Caractéristiques	
				-			N°.
	,					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
3,600	4,295	1,970	2,170	4,990	2,025	Population totale de 15 ans et plus	1.
655	545	660	455	1,065	430	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
930	1,070	630	545	1,290	435	secondaires	3.
580 130	980 190	150 85	385 135	840 250	355 120	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	4. 5.
390	290	95	190	405	170	seulement (16) - Sans certificat	6.
450 260 215	650 230 340	200 50 100	245 150 60	640 310 180	325 90 110	- Avec certificat(17) Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	7. 8. 9.
530	740	255	280	635	310	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
35 15	45 20	10 20	5 20	10	15 40	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11. 12.
45 70 115	30 75 110	20 10 55	25 25 40	35 50 165	20 10 45	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	13. 14. 15.
15 5	50 20	10	10 5	. 35 25	5 -	biologiques	16. 17.
190 5	330 5	125	140 10	240 15	140 20	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	18. 19.
30	35 20	10	72	15 5	20	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	20. 21.
470	610	180	260	620	3 15	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	22.
80 85	100 65	30 15	35 50	75 45	. 50 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24.
25 25	25 35	20 10	10 20	40 60	20 25	connexes	25. 26.
145	240	55	85	255	150	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	
15	20 5	5 -	-	20 -	20	biologiques	
25 70	. 15 · 95	10 30	15 35	35 80	5 40	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	31.
5 -	10 5	-	10	5	-	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	32. 33.
1,810	2,070	995	1,085	2,450	960	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	34.
1,480 1,330	1,775 1,590	700 520	875 795	1,945 1,655	780 740	Faisant partie de la population active Occupés	
150 81.8	185 85.7	185 70.4	85 80.6	290 79.4	45 81.3	En chômage	
85.6 10.1	93.9	68.3 26.4	79.1	83.1 14.9	82.4 5.8	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	39.
1,790	2,220	975 435	1,085	2,540 1,520	1,070 620	Femmes - 15 ans et plus	41.
1, 150 1, 025	1,405 1,240	345 90	540 75	1,315	555 65	Occupées	43.
120 64.2	165 63.3	44.6	56.2	59.8	57.9 55.3	Taux d'activité	45.
60.7 10.4	70.3	43.2 20.7	55.4 12.3	58.9 13.5	10.5	Taux de chômage	47.
73.1 75.4	74.1 68.8	57.5 70.2	68.4 74.6	69.5 71.3	69.2 74.3	Les deux sexes - Taux d'activité	49.
72.2	75.9	54.5	66.5	68.5	67.2	25 ans et plus	i i
73.2 10.5	82.4 11.0	55.3 23.8	67.6 10.8	71.0 14.3	69.4 7.8	séparé(e)s)	52.
12.9 9.5	20.3 8.2	30.5 21.9	21.2 6.1	22.8 11.2	8.0 7.8	15-24 ans	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		i	<u> </u>	<del>-</del>		1	1
		Ottawa - Hull 510.02	Ottawa - Hull 511.01	Ottawa - Hull 511.02	Ottawa - Hull 600	Ottawa - Hull 601.01	Ottawa - Huli 601.02
	Characteristics						
	und deter 13 ties						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)		:				
1.	Total labour force 15 years and over	2,340	4,925	2,230	1,840	3,285	3,900
2.	Not applicable (21)	20	165	60	155	130	120
3.	by industry divisions(22)  All industries(23)	2,320	4.765	2,165	1,685	3, 155	3,780
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	10 145	35 265	5 145	10 175	40 375	15 360
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	115	280	120	185	285	385
7. 8.	(Divisions G and H)	90 360	330 590	155 200	85 320	215 510	340 645
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	55	310	135	50	110	135
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M. O.	7 15	1,225	590	295	520	740
11.	P. Q and R)	830	1,735	810	565	1,105	1,160
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	1,220	2,495	1,140	965	1,740	2,040
13. 14.	Managerial, administrative and related occupations	215	. 360	245	65	155	175
15.	Occupations in medicine and health	40 50	150 80	60 30	15 10	30 25	5 45
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	160	300	200	85	95	135
17. 18.	Clerical and related occupations	135 100	310 235	85 105	75 60	135 95	185 215
19. 20.	Service occupationsPrimary occupations (25)	180 20	330 30	125 10	175 25	320 45	3 15 15
21.	Processing occupations	15	55	5	60	140	95
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	65	125	80	90	170	180
23.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	135 40	220 140	115 35	155 80	310 135	355 210
25.	Other (27)	75	155	55	80	85	115
26.	Females - All occupations (23)	1,095	2,275	1,025	715	1,420	1,740
27. 28.	occupations Teaching and related occupations	165 70	250 145	160 135	45 30	135 55	140 65
29.	Occupations in medicine and health	135	230	110	15	60	105
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	100	140	80	30	40	95
31. 32.	Clerical and related occupations	420 45	1,005 140	405 30	350 65	615 95	810 120
33. 34.	Service occupationsPrimary occupations (25)	110 5	270 -	80 -	130 5	325	285 -
35.	Processing occupations	15	10	-	-	-	5
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	10	20	_	10	65	60
37. 38.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	5	15 15	10 5	5	10	15
39.	Other (27)	20	25	10	25	20	40
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,220 1,170 55	2,495 2,420 70	1,140 1,095 45	965 880 85	1,740 1,660 - 80	2,040 1,975 60
43.	Females - All classes of worker (23) (28)	1,095	2,275	1,025	720	1,415	1,740
44. 45.	Paid workers (29)	1,070 20	2,230 45	1,000 30	690 20	1,395 20	1,705 35
			l	I	I	i	i

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Ottawa ~ Hull 602.01	Ottawa - Hull 602.02	Ottawa - Hull 610.01	Ottawa - Hull 610.02	Ottawa - Hull 611	Ottawa - Hull 612.01		
						Caractéristiques	
							N
					,	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
2,630	3, 180	1, 135	1,485	3,465	1,405	Population active totale de 15 ans et plus	1
70	125	65	65	150	35	Sans objet (21)	2
2,560	3,055	1,070	1,420	3,315	1,370	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3
10 185	10 350	10 185	175	- 520	5 185	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturieres (division E)	5
275	215	125	180	260	100	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	6
275 350	240 465	70 190	65 270	175 560	70 235	publics (divisions G et H)	8
125	150	20	65	155	95	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	g
560	805	130	220	710	220	Industries des services gouvernementaux (division N)	10
780	825	345	440	930	450	Autres industries de services (divísions M, O, P, Q et R)	11
						selon le sexe et les grands groupes de professions(22)	
1,435	1,680	655	860	1,865	765	Hommes - Toutes les professions (23)	12
175	250	55	70	165	95	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	13
30 20	45 20	15	10 15	15 30	25 25	Enseignants et personnel assimilé	15
100 195	110 205	55 40	35 90	125 290	45 75	assimi lé (24)	1E
130 145	145 210	45 70	110 110	. 150 280	40 90	Travailleurs spécialisés dans la vente	18
20	10	, 'Š	25	10	5		20
40	120	60	30	115	75	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	21
135 260	160 225	75 125	90 175	180 270	70 110		22
110 80	80 95	40 80	45 55	115 110	70 45	Personnel d'exploitation des transports	24
1, 120	1,370	415	560	1,450	600		25
85	150	20	20	120	55	Directeurs, gérants, administrateurs et	27
60 70	90 115	25 35	25 35	85 90	50 50	Enseignants et personnel assimilé	28
				30		Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
65 500	75 635	30 135	30 250	75 660	25 285		30 31
105 205	60 170	50 80	80 80	130 215	45 65	Travailleurs spécialisés dans la vente	
•	<u> </u>	10	-	-	5		34
10	15	5	5	10	5		35
10	30	5	10	30	-	fabrication, le montage et la réparation	36
-	5 -	5 5	- -	5 10	15	Travailleurs du bâtiment	
10	20	5	20	10	-	Autres (27)	39
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	
1,435 1,365	1,685 1,605	655 635	860 805	1,865 1,820	765 725	de travailleurs (23) (28) Travailleurs rémunérés(29)	41
70	75	20	55	45	45	Femmes - Toutes les catégories	42
1, 125 1, 100	1,370	415 405	560 540	1,450 1,435	500 595	Travailleuses rémunérées (29)	44
25	25	10	20	15	. 5	Travailleuses autonomes(30)	45

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Otta	wa - Hull	011	awa - Hull	0116	awa - Huli	011	awa - Hull	Otta	swa - Hull	0118	awa - Hull
	Characteristics		510.02		511.01		511.02		600		601.01		601.02
No.	·												
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)		1,500 5.3 83,251	\$	3,190 4.8 92,261	\$	1,275 5.5 96,438	\$	1,465 4.9 67,148	\$	2.020 5.2 64.360	\$	2,270 5.5 56.020
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		435 215 715 135		60 140 1,140 1,575 280		20 20 80 380 780		295 410 245 475 50		165 345 645 760 95		25 215 1,535 500
9.	Dwellings with central heating(32) Total		1,495	:	3,155		1,260		1,415		1,970		2,205
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) Oil (35) Other fuels (35)		225 1,035 220 15		550 2,405 220 15		1,240 20 15		400 755 265 45		620 1,025 325 45		2, 165 80 25
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		1,500 0.4		3,150 0.5		1,275 0.5		1,465 0.5		2,015 0.6		2,275 0.5 665
16. 17. 18.	additional persons(37)	\$	325 478 85	\$	1,400 495 360	\$	325 505 80	\$	425 365 175	\$	645 397 230	\$	490 200
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		615		705		570		405		735		1,070
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	501 40	\$	590 70	\$	745 55	\$	45 1 75	\$	507 , 105	\$	545 155
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (3B)												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex and income group  Males 15 years and over with income.  Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Stendard error of average income.	\$ \$	1,430 50 80 70 40 100 135 135 135 165 95 385 24,202 22,414 887	\$ \$ \$	2,810 95 140 135 140 175 290 340 380 265 265 580 23,912 20,716 823	***	1, 180 10 35 45 40 45 120 80 185 115 175 325 27, 158 26, 249 971	****	1,300 15 70 80 170 195 190 140 130 55 115 16,007 12,564	***	2.020 50 110 135 140 215 175 265 235 310 175 210 19.112 17.959 600	***	2, 245 65 100 60 165 120 260 320 275 360 270 250 20, 473 20, 452
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.		\$ \$	1,415 45 105 120 105 125 127 190 230 190 130 100 80 16,048 15,499 585	\$\$\$	2.890 110 175 235 220 320 400 405 495 230 110 175 15,633 14,424 413	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	1, 180 65 90 70 75 55 120 170 190 150 110 95 18, 204 18, 431 721	***	1, 325 45 120 115 175 320 165 135 120 100 15 20 11, 490 7, 978	***	1,830 140 185 140 190 310 255 200 220 120 55 30 12,143 9,520 446	***	2,055 125 135 145 110 235 330 345 325 135 120 55 14,742 14,231 431

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

1-138

Ott	awa - Hu!! 602.01	Ottawa - Hu 602.02	) <b>(</b> )	Ottawa - Hull 610.01	Otta	awa - Hull 610.02	Ot	tawa - Hull 611	Ott	awa - Hul! 612.01		Γ
											Caractéristiques	N°
	1,460	2,0	005	895		930		2.085		955	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	5.8 78,578		. 7	5.2 \$ 59,212	\$	5.3 73,751	\$	5.6 65,478	\$	5.3 68,148	Nombre moyen de pièces par logement	1. 2. 3.
	15 205 760 395 85	1, 1	5 25 05 70	290 365 120 105 15		120 370 260 140 45		90 455 820 670 55		30 360 345 210 10	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4. 5. 6. 7.
	1,425	1,9	160	885		905		2,050		935	Logements avec chauffage central (32) Total	9.
	480 505 325 50	1.5	30 55 85 30	215 450 210 20		155 515 225 40		630 845 - 560 - 60		160 545 225 25	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33)	10. 11. 12. 13.
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	1,460 0.5		.5	900 0.5		930 0.5		2,085 0.5		955 0.5	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	275 376 90	\$ 4	25 41 60	\$ 250 \$ 369 115	\$	250 533 85	\$	540 487 170	\$	310 399 70	personnes (37). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38)	16. 17. 18.
	835	9	10	320		415		1,105		370	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	19.
\$	522 115		32 15	\$ 496 35	\$	457 45	\$	539 · 140	\$	547 40	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(38)	20. 21.
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
			į				:				Revenu total (39)	
\$ \$ \$	1,655 70 50 55 100 155 150 250 185 185 155 295 22,311 19,965 792	1 1 2 3 3 3 23,4 \$ 23,4	35 90 85 85 80 45 60 00 25 83	920 45 40 45 60 85 180 115 110 70 65 \$ 17,375 \$ 15,249	***	1,005 50 80 55 25 65 110 120 110 190 21,125 19,957 951	***	2.205 55 80 115 120 1275 290 290 240 265 365 21,978 21,475 636	***	895 30 40 50 30 130 100 125 85 135 21,147 20,988 824	### Selon le sexe et la tranche de revenu  ###################################	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
**	1,410 85 100 110 135 140 190 275 135 15 65 55 14,518 12,548 630	1 1 1 2 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 3 1 2 1 2 3 1 2 1 2	20 95 10 60 10 75 25 45 80 75 78 66	740 45 110 50 75 155 115 40 15 30 3 10,327 3,594 5,79	***	850 75 45 105 75 170 110 70 30 45 10 11,786 8,967 657	3 3 3	1.930 115 215 225 180 250 180 360 230 85 65 40 12.515 9.818 463	***	850 40 70 60 115 115 125 135 70 20 20 12,771 11,155 628	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.  Moins de 31,000.(40) \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 3,000 - 4,999. \$ 5,000 - 6,999. \$ 7,000 - 9,999. \$ 10,000 - 14,999. \$ 15,000 - 19,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 25,000 - 29,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 35,000 et plus.  Revenu moyen.  Revenu median.  Erreur type du revenu moyen.	49. 50.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	<del></del>												
No.	Characteristics		- Hull 0.02	Ott	awa - Hull 511.01	Ott	awa - Hull 511.02	Ott	awa - Hull 600	Otta	swa - Huil 601.01	Otta	awa - Hull 601.02
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	by composition of total income(41)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments Other income.		100.0% 82.8% 6.8% 10.4%	•	100.07 87.27 7.12 5.72		100.0% 92.3% 4.0% 3.7%		100.0% 74.5% 20.3% 5.2%		100.07 86.07 11.67 2.47		100.0% 90.4% 7.5% 2.1%
	Employment income (42)				:								
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males  Worked full year, full time(43)  Average employment income  Standard error of average employment income		695 31,510 1,038	\$	1,485 30,252 937	\$	810 30,633 945	\$	505 24,017 1,021	\$	925 25,547 743	\$	1,320 24.897 573
8. 9. 10.	Horked part year or part time(44)	\$	525 12,778 1,106	\$	1,015 13,919 1,268	\$	325 14,650 1,745	\$	425 10,490 802	\$	750 13.524 920	\$ \$	720 12,887 774
11. 12. 13.	Females  Worked full year, full time (43)  Average employment income		625 22,734 750	\$	1,190 22,201 530	\$	595 23,706 814	\$	375 18,359 758	\$	740 18,997 679	\$ \$	960 20,208 514
14. 15. 16.	Worked part year or part time (44)	\$ \$	515 8,570 622	\$	1,140 10,558 518	\$	425 13,440 1,157	\$	355 8,361 801	\$	630 7,061 458	\$ \$	820 8,570 481
17.	Family income - All census families		1,000		2,245		970		960		1,605		1,990
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	20 25 25 60 70 80 95 120 170 335 42,992 40,153 1,383	***	95 155 120 205 150 235 210 195 325 565 38,770 33,601 1,216	**	30 25 40 40 60 40 90 75 170 395 44,787 45,374	\$ \$ \$	45 85 155 120 120 95 65 60 90 125 28, 255 22, 704 1, 308	**	85 125 105 180 175 155 200 105 185 295 31,879 29,166 995	**	105 90 90 120 170 275 270 245 330 290 32,954 31,797 758
	Incidence of low income (38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	Incidence of low income (45) All unettached individuals. Low income unettached individuals. Incidence of low income (45)		1,055 90 8.9% 560 110 19.5% 3,585		2,330 390 16.6% 1,130 335 29.7% 7,820		990 95 9.7% 370 105 27.6% 3,245		985 325 32.8% 610 380 61.9% 3,550		1,620 360 22.2% 520 290 55.7% 5,845		1,995 350 17.6% 455 150 32.8% 6,940
38. 39.	Persons in low income family units		355 9.9%		. 1,460 18.7%		380 11.6%		1,315 37.1%		1,475 25.2%		1,335 19.2%
40.	Household income - All private households		1,495		3,190		1,275		1,470		2,020		2,275
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Medien income. Standard error of average income.	\$ \$	45 75 90 175 125 105 165 215 375 36,708 35,303 1.150	\$\$\$	155 290 195 260 290 395 320 275 380 625 34,677 30,177	\$ \$ \$	70 25 50 55 95 75 135 120 200 45,309 40,599 1,268	\$ \$ \$	75 315 200 195 145 130 65 85 95 160 24,586 17,637 1,059	\$ \$ \$	150 220 135 210 210 180 225 130 240 310 29.948 27.542 915	\$ \$ \$	115 100 110 155 200 325 295 255 365 340 32,904 31,396 720

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Ot t	awa - Hull 602.01	Otta	awa - Hull 602.02	Ottawa - Hull 610.01	Ott	awa - Hull 610.02	Ott	awa - Hull 611	0tt	awa - Hull 612.01		_
											Caractéristiques	N°
	· · · · ·										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	<u> </u>
											selon la composition du revenu total(41)	
	100.0% 86.1% 8.3% 5.7%		100.0% 89.6% 8.2% 2.2%	100.0% 73.4% 17.0% 9.6%		100.0% 79.1% 11.0% 9.8%		100.07 86.3% 9.6% 4.1%		100.0% 82.2% 10.8% 7.0%	TotalRevenu d'emploiTransferts gouvernementauxAutres revenus	1. 2. 3. 4.
											Revenu d'emploi (42)	
											selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
\$ \$	845 29,387 1,002	\$ \$	1,110 27,566 645	305 \$ 25,114 \$ 1,229	\$	415 26,880 1,225	\$	1,190 27,228 833	\$	430 26,170 1,064	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	595 12,647 928	\$ \$	570 17,581 1,367	380 \$ 12,628 \$ 989	\$	425 15,508 1,338	\$	690 14,765 932	\$	325 14,111 - 1,165	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
\$ \$	540 19,236 604	\$	715 22.274 683	140 \$ 18,054 \$ 1,276	\$	245 18,310 955	\$	675 19,639 583	\$	295 19,215 921	Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	505 8.142 622	\$	675 8,802 667	305 \$ 7.633 \$ 632	\$ \$	330 7,592 768	\$ \$	775 8,585 656	\$	295 9,181 855	partiel (44)	14. 15. 16.
	1,245		1,720	655		745		1,835		755	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	25 45 55 95 90 105 100 85 290 340 40,588 41,049 1,252	***	130 115 100 75 95 165 205 110 290 435 35, 375 34, 090 993	45 50 75 70 70 60 50 35 120 75 \$ 28,906 \$ 26,356 \$ 1,438	\$ \$ \$	40 50 35 35 60 80 70 95 105 170 35,866 34,772 1,529	**	90 115 115 105 135 185 195 215 350 355 35, 625 35, 625 35, 647	\$ <b>\$</b> \$	35 30 40 60 85 85 95 70 135 115 33,230 31,442 1,259	\$ 5,000 - \$ 9,999.  10,000 - 14,993.  15,000 - 19,999.  20,000 - 24,999.  25,000 - 29,999.  30,000 - 34,999.  35,000 - 39,999.  40,000 - 49,999.  50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30.
											fréquence des unités à faible revenu(38)	
	1,260 175 13.9% 265 105 39.8% 4,395		1,755 365 20.7% 370 195 53.0% 6,005	680 195 28.8% 235 130 55.7% 2,360		765 160 20.8% 205 100 49.9% 2,660		1,835 335 18:1% 395 180 45.7% 6,465		765 125 16.0% 240 120 49.7% 2,535	Familles économiques à faible revenu	31. 32. 33. 34. 35. 36.
	675 15.3%		1,265 21.1%	795 33.7%		610 22.9%		1,215 18.8%		515 20.4%		38. 39.
	1,460		2,000	895		935		2,090		955		40.
<b>\$</b> \$\$	45 85 70 120 130 140 90 85 285 400 39,368 38,223 1,340	**	150 140 100 90 135 185 245 135 280 530 35,388 33,699 952	90 115 135 100 100 65 35 35 130 100 \$ 24,937 \$ 20,440 \$ 1,247	**	80 65 40 60 70 105 85 105 115 205 33,809 32,606 1,402	\$ \$ \$	100 165 145 135 170 165 210 220 385 395 34,893 33,965	\$ \$ \$	35 90 100 55 130 90 80 135 140 30,489 28,549 1,205	\$ 5,000 - \$ 9,999 40,000 - 14,999 40,000 - 14,999 40,000 - 24,999 40,000 - 29,999 40,000 - 34,999 40,000 - 39,999 40,000 - 49,	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51. 52.

95-136

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Ottawa - Hull 612.02	Ottawa - Hull 613.01	Ottawa - Hull 613.02	Ottawa - Hull 520.01	Ottewa - Hull 620.02	Ottawa - Hull 630
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	970	4,755	3,305	2,725	1,805	6,545
2.	Total population (non-institutional)(1)	920	4,760	3,230	2,795	1,765	6.540
3. 4. 5. 6. 7.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages	875 70 780 25	4,465 430 3,970 60	3,075 365 2,700 5	2.640 260 2,380	1,710 120 1,580	6,240 510 5,730
8. 9.	I tal ian. Por tuguese		- 60	-	-	- - 5	-
10.	Arabic. Spanish.	15	- 5	5	-	-	-
12. 13.	Other languages. Multiple responses.	5 40	290	- 160	155	- 60	300
14. 15. 16. 17.	by official language English only French only Both English and French. Neither English nor French.	40 370 510	195 1,565 2,990 15	110 1,095 2,010	115 1;460 1,210 5	40 780 940 5	140 3,000 3,405
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins British (2) French (3) Italian. German. Chinese. South Asian (46) Jewish. Other single origins. Multiple origins (4)	815 55 670 - 5 25 - - - 55 110	4,285 175 3,900 25 20 5 - - 160 475	2.900 215 2.575 5 10 - 5 - 90 335	2,515 120 2,305 5 20 - - 70 280	1, 680 110 1, 520 - 15 5 - - 25 90	5,960 335 5,405 25 35 - - - 165 585
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship (5)	890 25	4,730 30	3,205 25	2,770 25	1,750 15	6,520 20
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth  Non-immigrant population(7)  Born in province of residence.  Immigrant population.  United States of America.  Other Americas(8)  United Kingdom.  Other Europe(9)  Africa:  Asia.  Other(10)	855 660 65 10 15 5 10 -	4,590 3,290 170 10 70 15 70 -	3,085 2,170 145 20 25 5 65 15	2,710 2,180 85 35 - - 45 -	1,735 1,415 30 - - - 35 -	6,460 5,095 85 15 15 40 10
40.	Total immigrant population	60	170	150	85	35	85
41. 42. 43. 44. 45.	by period of immigration  Before 1946	30 25 5	20 55 80 - 20	5 40 70 25 5	5 20 45 10	10 20 -	15 35 25 - 5
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	15 15 30	50 50 75	50 30 70	25 10 50	15 5 15	25 40 20
49.	Total population 5 years and overby mobility status	860	4,445	2,970	2,515	1,570	5.915
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57.	Mon-movers  Mon-movers  Non-migrants (12)  Migrants (13)  From same CMA/CA.  From same province(14)  From different province.  From outside Canada.	535 325 185 135 50 70 15	2,845 1,605 1,005 600 285 225 55	1, 680 1, 285 930 355 125 110 90	1, 440 1, 070 650 415 280 100 30	775 795 440 355 250 65 10	3,035 2,880 2,070 805 385 330 90

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Ottawa - Hull 631	Ottawa - Hull 700.01	Ottawa - Hull 700.02	Ottawa - Hull 710	Ottawa - Hull 711	Ottawa - Hull 712		
						Caractéristiques	
· ··.							ļ
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	l
3, 175 3, 105	4.590 4.425	5, 160 5, 195	4,840 4,840	3,705 3,550	5,120 5,070	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	
3,055	4, 145	4,960	4,620	3,365	4.750	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	l
145 2,855 55	1,190 2,950 10	1,240 3,710 10	200 4,410 10	480 2,870 15	750 4,000	Anglais	l
- 55	-	5 5	-	- - 15		Chinois	ı
-	- - 10	-	- 10		-	Arabe. Espagnol. Autres langues.	L
50	285	240	225	185	315	Réponses multiples	
55 1,505 1,540	735 1.605 2,085	735 2,000 2,460 5	70 2.570 2,200	205 1,290 2,050 5	200 1,920 2,945	selon la langue officielle Anglais seulement. français seulement. Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	ı
2,905 70 2,750	3,605 565 2,920	4,430 570 3,680	4,540 210 4,225	3,055 275 2,705	4,340 465 3,805	selon l'origine ethnique Origines uniques Britannique (2) Français (3)	
-,	55	30 60	5 35	30	45	Italien	ı
5	5 5	:	-	5	-	Origines sud-asiatiques (46)	l
80 195	55 825	80 775	55 300	40 495	25 730	Autres origines uniques	
3,080 . 25	4,400 25	5, 175 25	4,810 35	3,545	5,050 25	seion la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5)	l
3.035 2.515	4,265 3,445	5,100 3,880	4.770 4.110	3,500 3,110	5,005 4,525	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7) Née dans la province de résidence	I
70 5	165 25	100	75 10 20	45	65 20 5	Population.immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques(8)	1
60	60 45	20 50	5 35	15 30	35	Royaume-Uni	ı
- 5 -	5 5 15	20 - -	5	-	10	Afrique	ı
75	165	100	75	45	70	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	
10 60	10 100 40	5 70 20	5 30 10	10 25 10	15 15 10	Avent 1946	ı
•	10	-	10 20	-	5 20	1978 - 1982	ı
10 30 35	15 35 105	20 30 45	15 10 40	15 10 20	30 10 30	seion l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	
2,765	4.110	4,790	4,435	3,195	4,710	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	
1.345 1,415 920 500 205 230 55	2,755 1,345 550 800 480 125 165	2,805 1,985 605 1,380 1,085 130	2,315 2,125 765 1,360 1.020 250 65	1,790 1,400 790 605 305 245 55	2.830 1.875 1.220 665 205 320 120	Personnes n'ayant pas déménagé. Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12). Migrants (13). D'une même RMR/AR. D'une même province (14). D'une province différente.	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Hull 612.02	Ottawa - Hull 613.01	Ottawa - Hull 613.02	Ottawa - Hull 620.01	Ottawa - Hull 620.02	Ottawa - Hull 630
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)		,				
1.	Total population 15 years and over	720	3,700	2,410	1,930	1,270	4,720
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	140	460	250	410	270	845
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	160	785	485	515	380	1,250
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	130 10	665 180	425 65	330 50	170 35	855 200
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	65 110 60 50	345 675 275 305	250 410 260 250	145 275 100 105	115 175 55 75	345 620 390 210
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	105	695	480	245	180	685
11. 12.	services. Fine and applied arts	10	40 20	20 15	20 10	10	50 45
13. 14. 15.	Humanities and related fields	10 - 30	40 60 115	30 65 120	10 25 15	20 15 30	30 70 115
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	10	20 30	- 25	5 -	5 -	15 25
18. 19. 20.	technologies and trades	40	325 15 25	160 25 20	150 15	75 15 10	295 15 20
21.	All other (20)	-	-	-	5	-	5
22. 23.	Females with postsecondary(19) qualifications.  Educational, recreational and counselling services	120 30	625 70	415	240 45	140	610 95
24.	Fine and applied arts	•	65	30	20	15	70
25. 26. 27.	Humanities and related fields	5 5 35	35 50 305	20 35 165	10 20 85	- - 85	35 20 275
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		15 -	5 -	10 -	5 -	10
30. 31.	technologies and trades		5 60	10 75	5 40	5 5	15 95
32. 33.	Mathematics and physical sciences	:	15 5	10 10	5 5	] :	:
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 42. 45. 45. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	340 270 240 30 79.4 11.1 385 230 195 35 59.7 63.0 15.2 65.7 70.6	1.825 1.520 1,430 90 83.3 88.9 5.9 1.875 1.290 1.185 110 68.8 67.8 8.5 75.9 69.6 78.0	1.210 1.040 940 95 86.0 92.2 9.1 1.195 780 730 50 65.3 69.3 6.4 75.3 61.7	1,000 770 690 75 77.0 86.4 9.7 930 510 445 65 54.8 57.7 12.7 66.1 54.5	605 485 465 20 80.2 84.4 4.1 665 325 45 54.9 56.4 12.3 66.9 67.5	2,380 1,905 1,750 155 80.0 87.5 8.1 2,340 1,400 1,285 115 59.8 65.7 8.2 70.1
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate. 15-24 years. 25 years and over.	73.6 13.0 17.4 11.7	78.2 7.3 11.9 5.7	80.6 8.3 8.1 8.0	72.0 11.0 28.6 7.0	69.2 7.6 22.2 4.9	76.6 8.3 21.1 5.9

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Ottawa - Huli 631	Ottawa - Hull 700.01	Ottawa - Hull 700.02	Ottawa - Hull 710	Ottawa - Huli 711	Ottawa - Hull 712		
						Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
2,170	3,450	3,910	3,610	2,635	4,095	Population totale de 15 ans et plus	1.
365	1,085	910	945	430	1,065	seion le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	2.
575	760	1, 195	800	530	1.055	- 9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
365 110	425 190	565 150	670 165	520 105	790 170	secondaires	4. 5.
155 320	165 345	205 415	275 465	235 355	260 385	seulement(16) - Sans certificat	6. 7.
-190 -95	210 265	220 245	160 120	230 225	200 170	Études universitaires (18) - Sans grade - Avec grade	8.
355	490	545	450	495	445	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
15	25 30	40 20	40 5	45 15	25 25	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11. 12.
25 30 85	60 65 80	50 70 90	20 35 45	15 15 110	10 40 65	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	13. 14. 15.
15 10	20	5 25	5 10	25 25	5 15	Sciences et techniques agricoles et biologiques	16. 17.
160	170	215	245	195	200	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	18.
5 20 -	20 5 -	15 20 5	5 30 5	30 20	50 5 -	Professions, sciences et techn. de la senté. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	19. 20. 21.
320	445	405	.405	355	420	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	22.
45 35	60 20	45 30	70 25	80 35	50 40	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24.
25 10	40 35	35 40	20 35	15 20	20 30	connexes Sciences sociales et disciplines connexes	
85 10	135 45	150	175	100	150	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	27. 28.
-	-		-		5	Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	29. 30.
25 70 5	10 85 15	25 40 -	15 55	10 85 5	95 10	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	31. 32.
•	-	-	5	-		Autres disciplines (20)	33.
1,080 900	1,750 1,240	2,060 1,565	1,795 1,385	1,330 1,060	1,955 1,310	Hommes - 15 ans et plus	34. 35.
835 65	1,055 190	1,390 175	1, 195 185	930 130	1, 155 155	Occupés En chômage	36. 37.
83.3 91.6	70.9 77.0	76.0 82.1	77.2 82.3	79.7 85.6	67.0 73.4	Taux d'activité	39.
7.2 1.095	15.3 1,695	11.2 1,845	13.4 1,815	12.3 1,305	11.8 2,140	Taux de chômage	40. 41.
695 600	830 665	1,055 900	905 805	745 665	900 765	Faisant partie de la population active Occupées	42. 43.
100 63.5	160 49.0	155 57.2	105 49.9	80 57.1	135 42.1	En chômage	
70.1 14.4	54.1 19.3	58.5 14.7	52.4 11.6	61.7 10.7	42.6 15.0	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	47.
73.5 59.3	60.0 57.3	67.0 56.3	63.6 65.5	68.6 64.5	54.0 55.4	Les deux sexes - Taux d'activité	48. 49.
76.8	60.4	69.8	62.9	69.5	53.5	25 ans et plus Marié(e)s (ne comprend pas les	1
81.5 10.0	65.7 16.7	70.3 12.4	67.4 12.6	73.9 11.4	57.9 13.1	séparé (e) s)	52.
25.0 7.4	36.6 12.1	17.0 11.7	24.7 9.7	18.3 9.7	22.6 10.6	15-24 ans	

1-145 Table 1. (continued) Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		I	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>		<del>,</del>	
		Ottawa - Hull 612.02	Ottawa - Hull 613.01	Ottawa - Hull 613.02	Ottawa - Hull 620.01	Ottawa - Hull 620.02	Ottawa - Hull 630
	Characteristics						
		:					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)			į			
1.	Total labour force 15 years and over	505	2,810	1,815	1,275	850	3,305
2.	Not applicable (21)	20	20	25	55	40	95
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	485	2,790	1,790	1,220	810	3,210
4. 5. 6.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	15 50	15 315	5 225	70 135	25 45	25 360
٠.	Construction industries (Division F)  Transportation, storage, communication and other utility industries	·35	195	130	140,	75	330
7. B.	(Divisions G and H)	20 55	195 380	125 245	60 210	80 125	280 490
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	25	170	75	40	30	175
10.	Government service industries (Division N)	110	695	440	255	235	785
11.	Other service industries (Divisions M. O, P. Q and R)	185	825	540	315	195	770
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	255	1,510	1,020	740	475	1,880
13. 14.	Managerial, administrative and related occupations	45	205 35	155 20	90 20	70 15	200
15	Occupations in medicine and health	-	35 35	15	20	5	45 25
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	45	140	140	75	30	125
17. 18.	Clerical and related occupations Sales occupations	25 25	145 155	95 75	45 50	35 30	190 170
19. 20.	Service occupations Primary occupations (25)	35	225 10	115	70 20	60 -	170 35
21.	Processing occupations	•	105	. 90	40	30	135
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	25	120	120	80	35	205
23. 24.	Construction trades occupations	45 5	185 85	110 60	145 40	90 40	330 135
25. <b>26.</b>	Other (27)	5 230	55 1,285	770	40	40 340	120
27.	Managerial, administrative and related occupations.	230	130	120	50	25	1,325
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	40 20	65 85	55 70	40 65	20 5	90 105
30.	Technological, social, religious, artistic						
30. 31. 32.	and related occupations (24)	. 90	25 710	40 285	35 205	5 230	50 650
33. 34.	Sales occupations	20 25	65 145 5	65 120	15 25 10	20 30 5	90 .150 5
35.	Processing occupations	-	10	5	5		15
25	Machining, product fabricating, essembling		ا ر				
35. 37. 38.	and repairing occupations (26)	5 - 5	5	- 5 -	5 5	- - 5	20
39.	Other (27)	5	5 20	5	10		15 10
	by sex and class of worker						
<b>40.</b> 41.	Males - All classes of worker (23) (28)	255 235	1,515 1,445	1,025 975	740 690	470 450	1,880 1,770
42. <b>43</b> .	Self-employed (30)	20	1 290	45 766	40	20	110
44. 45.	Paid worker (29)	230 225 5	1,280 1,270 10	765 755 10	475 455 20	340 335 5	1,330 1,285 35
		,	,,		2		33

1-146

95-136

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	T	T		<u> </u>	1		_
Ottawa - Hull 631	Ottawa - Hull 700.01	0ttawa - Hull 700.02	Ottawa - Hull 710	Ottawa - Hull 711	Ottawa - Hull 712		
						Caractéristiques	
						·	
							No
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	l
1,595	2,070	2,615	2,295	1,800	2,205	Population active totale de 15 ans et plus	1.
70	125	70	70	45	95	Sans objet (21)	2.
1,530	1,940	2,545	2,220	1,760	2,110	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3.
5 185	70 175	160 260	80 415	15 325	25 380	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	4. 5.
125	330	230	250	100	240	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	6.
90 220	185 195	210 500	165 305	120 280	80 280	des communications et autres services publics (divisions G et H)	7. 8.
90	80	80	100	50	90	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	l
360	325	475	330	255	295	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
445	580	645	580	620	715	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
880	1,175	1,535	1,335	1,040	1,265	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
80	85 40	185 35	90 45	105 55	140 20	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	13. 14.
15	15	20	20	45	60	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	15.
50 125	115 45	90 100	65 105	105 55	90 110	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	16. 17.
70 100	80 80	155 170	50 115	105 115	105	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18. 19.
5	80	100	40	15	30	Travailleurs du secteur primaire (25)	20.
90	50	60	160	135	100	transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	21.
135 110	105 340	165 250	130 310	95 125	135 185	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	22 23
45 50	95 55	115 80	- 85 120	60 30	60 90	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	24 25
645	765	1,010	885	720	845	Femmes - Toutes les professions (23)	26
60 40	85 55	120 45	75 65	40 90	30 55	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27. 28.
105	25	30	75	85	110	Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,	29
35	70	55	20	10	35	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24)	30.
265 55 85	265 55 145	475 45 150	415 40	330 65	435 45	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	31. 32.
-	20	15	135	80	110 5	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	33. 34.
-	5	10	5	15	5	transformation	35.
5	35	25	30	5	10	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	36.
5 - -	10	5 10 20	5 10	5 5	10	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	37. 38. 39.
		}				selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
885 825	1, 175	1,535	1,335	1,040	1,250	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	40.
55 55	1,050	1,395 140	1,250 85	995 45	1,205 60	Travailleurs rémunérés (29)	41. 42.
645 630	765 720	1,010 975	885 850	720 690	845 805	de travailleuses (23) (28)	43. 44.
15	35	30	10	35	40	Travailleuses autonomes (30)	45.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		·		<del>,</del>		, .						_	
			wa - Hull 612.02	Ott	awa - Hull 613.01	Ott	awa - Hull 613.02	Oti	tawa - Hull 620.01	Otta	awa - Hull 620.02	Ott	awa - Huli 630
	Characteristics								220.01		520.02		000
	Lnaracteristics						÷						
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	270 6.8 69,608	\$	1,430 6.5 75,796	\$	985 6.5 79,625	\$	795 6.4 73,854	\$	610 5.3 50,455	\$	2,020 6.0 74,124
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	l	10 160 105		105 710 495 125		10 35 165 580 195		55 15 115 480 135		5 10 35 390 170		180 345 265 825 395
9.	Dwellings with central heating (32) Total		265		1,410		965		730		600		1,910
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) Oil (35) Other fuels (36)	1	65 130 60 15	:	320 765 290 45		200 455 260 65		5 505 120 165		125 405 50 25		15 1, 425 435 135
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		270 0.5	:	1.430 0.5		985 0.5		800 0.6		610 0.6		2,015 0.5
16. 17. 18.	additional persons(37)	\$	35 466 20	\$	160 490 35	\$	95 472 20	\$	30 880 15	\$	25 483 10	\$	295 454 80
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		190		1,030		705		590		465		1,375
20.	Average major payments for owners (monthly)  Dwner's major payments >= 30% of household	\$	562	\$	565	\$	678	\$	535	\$	450	\$	586
21.	income (38)		30		105		105		50		70		215
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)			,			_						
	by sex and income group						-						
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 35.	Males 15 years and over with income.  Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 35,000 - 34,999. 35,000 and over.  Average income.  Median income.  Stendard error of average income.	***	320 25 10 20 15 40 20 55 35 60 23,345 21,307 2,317	***	1,660 65 90 80 40 45 110 160 195 285 415 26,097 26,660 932	***	1,110 30 80 20 40 35 45 80 110 120 180 355 29,679 29,469 1,381	***	895 30 45 25 45 45 95 80 110 150 175 23,190 23,364 995	**	560 20 35 5 25 40 55 25 65 100 55 130 23,700 25,339 1,179	***	2, 190 60 110 60 130 130 230 225 340 290 380 22, 660 22, 660 23, 049 617
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 50. 51.	Females 15 years and over with income.  Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	320 35 45 15 - 40 30 55 40 35 5 15 13,796 11,799	. \$ \$ \$	1, 495 85 120 110 100 130 230 255 125 40 55 14, 654 13, 790 522	\$ \$ \$	915 50 100 75 35 60 75 205 105 75 80 45 16, 185 16, 055	<b>5 5 5</b>	670 45 45 50 40 95 65 80 145 50 15 16,237 15,110	\$ \$ \$	470 30 15 20 60 90 50 35 95 25 20 25 10,759	\$ \$ \$	1.775 115 125 75 155 205 205 260 270 205 75 75 15, 262 15, 091 499

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

\$\$\$	***	\$	\$					\$			Dtta
825 75 75 30 55 100 115 115 150 70 10 30 14,258 13,157 794	985 25 30 35 20 50 100 205 150 115 205 25,003 24,057 924	695 625 120	75 590 30	935 0.6	20 675 170 65	910	40 85 110 -510 195	935 5.9 65,831		631	awa - Hull
3 3 3	***	\$	\$					\$		·	
1, 245 50 115 120 135 215 170 135 95 115 50 40 13, 308 9, 721 615	1,590 45 100 90 170 210 200 210 145 125 165 17,660 14,078 754	850 343 95	210 427 _60	1.510	5 670 440 400	1,305	410 225 235 465 175	1,510 5.9 63,593		700.01	wa - Hull
\$\$\$	***	\$	\$					\$			
1, 355 75 110 85 200 160 205 170 155 70 110 20 13, 174 10, 932 532	1,880 55 65 60 95 125 280 200 180 145 355 21,872 18,562 757	1,060 500 105	155 446 65	1,705 0.5	15 975 250 460	1,500	230 170 235 760 310	1,700 5.8 72,902		700.02	va - Hull
***	***	\$	\$	<u>.</u>				\$			Otta
1,245 85 50 125 140 165 170 180 205 80 25 20 12,901 11,268 506	1,675 60 70 75 95 100 200 190 195 215 285 21,442 21,313 651	980 424 85	295 436 105	1,610 ° 0.5	1,205 255 150	1,545	250 245 235 520 360 .	1,610 5.6 63,378		710	wa - Hull
***	\$ \$ \$	\$	\$					\$			Ott
1, 045 65 135 80 100 135 155 85 140 65 55 30 12, 752 10, 021 648	1,235 35 80 55 40 90 125 160 100 150 115 300 24,041 21,799 1,045	775 445 90	170 407 65	1, 175 0.5	5 805 275 95	1, 125	210 150 170 440 205	1, 175 6.0 65, 719		711	awa - Hull
***	***	\$	\$	i.				\$			Otta
1.585 95 165 120 215 335 240 130 115 80 35 45 11,404 8.341	1,785 50 125 90 135 170 235 225 155 180 195 230 19,217 16,795 557	820 389 75	515 484 190	1,950 0.5	15 1,385 440 105	1,905	620 465 245 380 245	1,950 5.4 61,624		712	wa - Hull
Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu.  Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 5,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985  Revenu total (39)  selon le sexe et la tranche de revenu  Hommes de 15 ans et plus ayent un revenu  Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen.	personnes (37). Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	personnes (37)	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE  Nombre total de ménages privés  Nombre moyen de personnes par pièce  Ménages unifamiliaux locataires sans autres	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage (Baz (33)	Logements avec chauffage central (32) Total	selon la période de construction Avant 1946. 1946 1960. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT  Nombre total de logements privés occupés  Nombre moyen de pièces par logement  Valeur moyenne du logement(31)	-	Caractéristiques	
38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.	19. 20. 21.	16. 17. 18.	14. 15.	10. 11. 12. 13.	9.	4. 5. 6. 7. 8.	1. 2. 3.	N°		Γ

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

-		Ottawa - Hulli 612.02	Ottawa - Hull 613.01	Ottawa - Hull 613.02	Ottawa - Hull 620.01	Ottawa - Hull 620.02	Ottawa - Hull 630
	Characteristics			!			
No.		1					
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (41)						
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments Other income	100.0% 84.5% 10.7% 4.9%	100.0% 90.4% 5.7% 3.9%	100.0% 91.1% 3.9% 5.0%	100.0% 86.6% 8.5% 4.9%	100.0% 84.8% 10.0% 5.2%	100.02 88.12 8.72 3.22
	Employment income (42)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males  Worked full year, full time(43)  Average employment income  Standard error of average employment income	135 \$ 32,696 \$ 4,168	980 \$ 32,118 \$ 1,114	620 \$ 34,396 \$ 1,683	430 \$ 28,559 \$ 1,078	305 \$ 28,235 \$ 1,182	1,230 \$ 28,668 \$ 704
8. 9. 10.	Morked part year or part time(44) Average employment income Standard error of average employment income	\$ 12,760 \$ 1,832	580 \$ 13,624 \$ 1,184	\$ 19,280 \$ 1,691	340 \$ 17,604 \$ 1,295	160 \$ 19,188 \$ 2,518	\$ 13,024 \$ 857
11. 12. 13.	Females  Horked full year, full time(43)	95 \$ 23,693 \$ 1,906	665 \$ 21,123 \$ 628	\$ 22,221 \$ 936	260 \$ 21,947 \$ 1,130	170 \$ 20,951 \$ 1,298	805 \$ 21,205 \$ 649
14. 15. 16.	Worked part year or part time (44)		\$ 8,288 \$ 592	385 \$ 10,902 \$ 1,108	250 \$ 13,349 \$ 1,726	175 \$ 10,190 \$ 1,158	560 \$ 10,319 \$ 595
17.	Family income - All census families	270	1,335	900	755	510	1,825
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 38,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income Standard error of average income	\$ 36,892	25 5 55 105 35 135 150 265 525 \$ 45,968 \$ 44,224 \$ 1,272	30 35 10 45 30 45 75 70 210 345 \$ 48,233 \$ 46,733 \$ 1,871	40 25 20 50 35 55 100 85 185 185 \$ 40,288 \$ 37,298 \$ 1,913	35 35 20 35 35 40 75 60 95 90 \$ 33,943 \$ 1,647	75 95 105 55 105 140 195 205 325 325 325 325 38,547 \$ 38,309 \$ 924
	Incidence of low income (38)						
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income(45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.	270 35 14.2% 20 - - 915	1,350 95 7.1% 120 60 50.0% 4,730	915 95 10.7% 130 40 30.6% 3.220	750 65 8.8% 90 60 65.8% 2.780	520 95 18.9% 100 30 33.0% 1,745	1,830 290 15.8% 295 150 51.4% 6,520
38. 39.	Persons in low income family units	125 14.0%	410 8.6%	340 10.5%	290 10.6%	290 16.5%	1,040 15.9%
40.	Household income - All private households	270	1,430	980	800	615	2,015
41. 42. 43. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over.		25 30 45 45 120 50 130 155 265 560 \$ 45,673	25 25 15 70 40 40 80 70 225 400 \$ 48,931	40 20 30 35 50 55 110 90 175 200 \$	35 35 25 50 50 70 70 100 110 \$ 34.037	100 125 140 70 120 125 195 235 355 555 555 \$ 37,535
52. 53.	Median income	\$ 37,124	\$ 44,582 \$ 1,267	\$ 47,999 \$ 1,754	\$ 38,199 \$ 1,877	\$ 32.756 \$ 1,552	\$ 37,605 \$ 926

1-149

95-136

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Otta	awa - Hull 631	Ott	awa - Hull 700.01	Ottawa - Hull 700.02	0t	tawa - Hull 710	Ott	awa - Hull 711	Ott	awa - Hull 712		
											Caractér i st i ques	N°
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	No
	100.0% 90.3% 6.7% 3.0%		100.0% 75.7% 16.7% 7.7%	100.0 85.5 10.3 3.2	7 7	100.0% 84.6% 10.9% 4.4%		100.0% 83.9% 9.6% 6.5%		100.0% 71.8% 18.1% 10.1%	seion la composition du revenu total (41)  Total	1. 2. 3. 4.
											selon le sexe et le travail en 1885	
\$ \$	585 29,551 957	\$ \$	595 25,357 1,130	1,030 \$ 26,899 \$ 1,025	\$	775 27,348 822	\$ \$	655 30,647 1,103	\$	730 26,439 720	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	310 15,586 1,520	\$	580 11,331 1,081	545 \$ 14.834 \$ 1.206	\$	610 15,775 943	\$	365 14,869 2,194	\$	515 12,245 923	partie!(44)	8. 9. 10.
\$ \$	325 21,924 1,070	\$ \$	405 19,554 999	505 \$ 19,984 \$ 764	\$	465 20,011 591	\$	345 21,628 922	\$	485 17.514 758	Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	305 9,549 846	\$ \$	385 9,388 865	540 \$ 8.343 \$ 719	\$	415 8,536 683	\$	380 7,642 736	\$	370 7.803 857	partiel(44)	14. 15. 16.
	860		1,230	1,425		1,380		1,040		1,460	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	35 20 30 60 85 65 70 95 195 210 38,251 38,356 1,310	**	55 115 155 140 100 115 130 180 29,903 27,882 1,103	45 40 105 130 160 145 160 270 270 \$ 35,335 \$ 32,853 \$ 1,084	\$ \$	75 45 100 110 120 150 115 165 280 225 33.559 33.916 948	****	50 50 75 70 85 90 100 65 185 270 37,066 34,928 1,347	555	95 125 115 180 140 130 185 90 195 215 30,510 28,485 1,081	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen Revenu médian	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
											Fréquence des unités à faible revenu (38)	
	865 100 11.2% 120 45 35.7% 3,070		1,245 285 22.9% 330 105 32.1% 4,405	1,440 140 9.8 370 110 29.2 5,160	x x	1,390 170 12.0% 290 125 42.5% 4,790		1,050 140 13.3% 150 45 27.8% 3,510		1,520 275 18.0% 515 315 61.2% 5,030	Familles économiques à faible revenu	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	350 11.5%		1,050 23.9%	595 11.5		655 13. <b>7%</b>		495 14.1%		1, 120 22.3%		38. 39.
	935		1,510	1,705		1,615		1, 175		1,950	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$ 5	40 30 25 45 80 65 95 205 240 39, 257 38, 499 1, 358	\$ \$ \$	85 200 180 135 110 135 160 150 120 220 29,083 27,244 1,111	50 90 140 145 180 165 165 285 285 305 \$ 34,345 \$ 32,263 \$ 1,001	\$ \$	90 105 135 120 135 155 155 170 315 235 32,147 32,387 903	***	60 90 85 75 110 100 120 60 190 36, 378 33, 260	**	165 320 165 215 170 190 180 80 200 265 25,942 22,575	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 51. 52.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Hull	Ottawa - Huli	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull	Ottawa - Hull
		800	810.01	810.02	811.01	811.02	820
	Cheracteristics						
No.							_
	POPULATION CHARACTERISTICS .						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	1,420	2,765	4,840	3,850	4,415	5,285
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,370	2,695	4.775	3,865	4,345	5,275
3. 4. 5. 6.	by home language Single responses. English. french. Non-official languages.	1,300 335 960	2.540 795 1.745	4,375 1,670 2,630 75	3,495 1,635 1,635 220	4,080 1,490 2,530 55	4,920 1,910 2,830 175
7. 8. 9. 10.	Chinese Italian Portuguese Arabic	- - -	- - -	- 5 - 20	15 25 35 40	5 20 10	- 20 35 50
11. 12. 13.	Spanish Other languages Multiple responses	- - 70	- - 155	55 395	25 85 370	20 265	20 55 350
14. 15. 16. 17.	by official language English only. French only.  Both English and French.  Neither English nor French.	220 255 890	. 400 525 1,765 5	980 910 2,870 15	970 490 2,360 45	790 855 2,705	1,065 880 3,285 45
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) Italian German Chinese South Asian (46) Jewish Other single origins Multiple origins (4)	175 915 10 - - 5 5	2, 125 300 1,740 10 20 - - - 50 570	3, 470 575 2,590 20 65 15 30 - 175	2,550 380 1,830 40 20 30 10 5	3,345 590 2,470 30 25 5 5 225 225	4,050 690 2,885 45 30 - 45 - 370 1,215
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	1,365	2,665 . 30	4,710 70	3,735 130	4,290 50	5, 190 85
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	by place of birth  Non-immigrent population (7).  Born in province of residence.  Immigrant population.  United States of America.  Other Americas (8)  United Kingdom.  Other Europe (9)  Africa.  Asia.  Other (10)	1, 350 900 15 - - 15 5	2,585 1,895 115 15 5 45 30 15	4,550 2,685 220 5 15 5 115 15	3, 425 1, 630 430 35 25 35 215 25	4,060 2,375 285 35 15 35 170 5	4,825 2,630 450 25 30 70 150 30
40.	Total immigrant populationby period of immigration	15	115	220	435	285	450
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	- 10 10 - -	20 40 50 - 5	45 105 55 15	20 165 210 - 40	10 130 105 35	15 140 220 35 35
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	5 - 15	35 · 25 50	35 60 125	105 80 255	40 90 155	60 85 310
49.	Total population 5 years and overby mobility status	1,240	2,480	4, 195	3,505	3,985	4.770
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers. Movers. Non-migrants (12) Migrants (13). From same CMA/CA From same province (14). From different province. From outside Canada.	725 515 300 220 85 115 15	1,465 1,015 515 490 325 85 45	1,530 2,665 1,105 1,560 875 380 255 55	1,790 1,715 750 955 620 150 125	2,260 1,730 535 1,090 475 405 130 80	2,445 2,335 1,070 1,260 720 220 250 70

95-136
Tableau 1. (suite)

Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

- Hull 21	Ottawa - Hull 822.01	Ottawa - Hull 822.02	Ottawa - Hull 840	Ottawa - Hull 841.01	Ottawa - Hull 841.02		
						Caractéristiques	
 · · · · · ·							N
				ŀ		CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	ı
3,825	3,850	3,865	7,270	5,790	3,730	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires	1
3,820	3,780	3,855	7,265	5.790	3,730	d'institution) (1)	ľ
3,575 1,360	3,500 1,035	3,640 2,095	6,880 560	5,565 240	3,520 565	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	ı
2.130 90	2.380 90	1,500 45	6,200 115	5,245 75	2,955	français Langues non officielles	
10	15	25	- - 55	70	-	Chinois	
5 20	50	-	65	10 .	:	Arabe Espagnol	1
60 240	20 280	20 225	385	230	215	Autres langues. Réponses multiples.	1
785	560	1,230	160	. 80	345	aelon la langue officielle Anglais seulement	1
475 2,540 15	830 2,385 5	515 2,115	2,670 4,410 20	2,165 3,540 10	1,410 1,975 5	Français seulement	1 1 1
2,845	2,975	2,505	6,740	5,360	3,250	selon l'origine ethnique Origines uniques	١,
460 2,065	315 2,265	795 1,515	285 6, 185	150 5,025	305 2,820	Britannique (2) Français (3)	1
10 20	25 65	25 50	20	10	15 25	Italien	2
5 35 25	- 15			-	5 - 5	Chinois	2
220 975	285 800	115 1,350	255 520	175 430	80 485	Autres origines uniques Origines multiples (4)	
3,700	3,685	.3,775	7, 185	5,770	. 3,705	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	2
120	95	85	75	20	30	Citoyenneté autre que canadienne (6)	2
3,395 1,940	3,430 2,195	3,510 1,730	7,020 4,950	5,580 4,045	3,580 2,640	Population non immigrante (7)	3
425 50	350 45	345 40	240 30	210 30	150 10	Population immigranteÉtats-Unis d'Amérique	Ŀ
40 80	15 45 170	20 120	5	15 10	5 40	Autres Amériques (8)	L
145 20 85	5 5 60	145 10 15	120 10 75	125 10 15	85 10	Autres Europes (9)	ŀ
-	10	5	, ,	-	-	Asie Autres (10)	
425	350	345	240	210	150	Population immigrante totaleselon la periode d'immigration	Ľ
40 200 105	10 150 140	20 170 135	85 100	15 85 85	75 60	Avent 1946	
20 55	15 35	10 15	45 10	25	10	1978 - 1982	ľ
65	75	35	40	45	25	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	Į,
120 235	80 195	75 235	60 145	90 75	25 105	5 - 19 ans	2
3,505	3,385	3,550	6,805	5,230	3,380	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	ľ
1,540	1,535 1,850	2,045 1,505	4,435 2,375	2,250 2,980	1,805 1,575	Personnes n'ayant pas déménagé	l
1,365	675 1,175	450 1,055	1,320 1,045	1,455 1,530	880 700	Non-migrants (12)	Ŀ
770 255	820 120	810 55	615 300	735 535	400 105	D'une même RMR/AR	Ŀ
230 105	165 70	145 45	120 10	175 75	115 70	D'une province différente De l'extérieur du Canada	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Hull 800	Ottawa - Hull 810.01	Ottawa - Hull 810.02	Ottawa - Hull 811.01	Ottawa - Hull 811.02	Ottawa - Hull 820
	Characteristics						
No.						<u> </u>	
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)	:					
1.	Total population 15 years and over	1,055	2,110	3,230	2,825	3.180	3,850
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	300	585	330	290	350	300
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	255	535	830	650	710	930
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		260 85	715 120	385 110	535 80	625 110
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	110 50	125 250 150 130	240 380 300 310	215 420 250 500	285 400 355 460	355 485 390 655
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling		285	485	570	605	795
11. 12.	services		20 35	25 30	35 30	30 25	45 25
13. 14. 15.	Humanities and related fields		5 20 55	40 90 105	45 110 125	45 110 155	85 105 205
16. 17.	sciences/technologies		10 10	15 10	30 40	25 35	20 40
18. 19.	technologies and trades		115	130 5	180	150	215 15
20. 21.	Mathematics and physical sciences		10	25 5	80 -	40	35
22. 23.	Females with postsecondary(18) qualifications. Educational, recreational and counselling services	115 15	265 50	530 75	530 75	560 95	660 115
24.	fine and applied arts		30	45	40	30	35
25. 26. 27.	Humanities and related fields		15 20 100	55 30 195	40 45 185 -	40 55 170	115 40 200
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		5	25 -	35 -	25 -	10 5
30. 31. 32.	technologies and trades	15	10 35	35 60 15	5 75 25	20 100 25	25 105 15
33.	All other (20)by labour force activity	-	-	-	-	-	5
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47. 48.	Males - 15 years and over  In the labour force.  Employed.  Unemployed.  Participation rate.  Married (excludes separated)  Unemployment rate.  Females - 15 years and over.  In the labour force.  Employed.  Unemployed.  Participation rate.  Married (excludes separated)  Unemployment rate.  Both sexes - Participation rate.  15-24 years.  25 years and over.	380 345 35 76.8 80.6 9.2 560 320 275 40 57.1 51.5 65.6 74.1	1,050 810 690 120 77.1 79.8 14.8 1,060 545 470 70 51.4 55.6 12.8 64.2 72.5 52.1	1, 495 1, 275 1, 130 145 85.3 91.1 11.4 1,735 1,090 915 175 62.8 60.9 15.1 73.2 70.6	1,380 1,135 1,050 90 82.2 87.0 7.9 1,440 885 845 35 61.5 65.3 4.0 71.5 63.0 73.7	1,565 1,315 1,220 95 84.0 90.4 7.2 1,615 1,045 955 90 64.7 65.5 8.6 74.2 76.0	1,920 1,590 1,450 135 82.8 86.1 8.5 1,930 1,250 1,125 130 64.8 67.3 10.4 73.7 67.7 75.3
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate:	10.8 18.6	67.3 13.7 25.8 10.2	76.0 13.7 20.4 11.7	76.4 6.2 19.1 3.6	78.0 7.8 20.4 4.7	76.6 9.3 17.1 7.4

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Ottawa - Hull 821	Ottawa - Hull 822.01	Ottawa - Hull 822.02	Ottawa - Hull 840	Ottawa - Hull 841.01	Ottawa - Hull 841.02		
<b>31</b>					3.,,,,	Caractéristiques	
							No
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
2,950	2,685	3,015	5,620	4,055	2,720	Population totale de 15 ans et plus	1.
170	300	320	865	310	495	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15)	2.
460	470	510	1, 175	615	550	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
280 50	360 65	350 90	975 220	540 155	370 95	Secondaires	4. 5.
220 435 410 925	225 445 330 495	185 470 360 735	575 740 490 570	310 570 475 1,075	200 365 195 445	- Sans certificat	6. 7. 8. 9.
895	610	730	1,015	1,210	525	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
65 20	60 15	80 25	100 35	80 30	35 15	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	12.
55 170 200	85 95 105	65 125 90	65 100 170	130 210 295	45 90 95	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et	13. 14. 15.
70 65	5 25	40 70	45 50	35 80	15 20	biologiques	16. 17.
140 35	180 10	185 15	345 35	215 60	195 20	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	18. 19.
70 10	30	35 -	70 5	70 10	5 -	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	20.
760	545	715	855	925	510	postsecondaires (19)	
120 35 110	60 20 75	130 30 90	145 55 40	160 45	85 15 40	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliquésLettres, sciences humaines et disciplines connexes	24.
80 200	55 195	110 210	75 330	80 320	70 155	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	26.
<b>75</b>	15	25 5	30 5	35 -	20 5	biologiques	
15 90 30 5	30 70 30	10 75 30	25 110 25 5	20 135 20 10	20 85 15	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	
1,390 1,145 1,070 75 82.4 87.4 5.6 1,555 1,000 930 70 64.3 66.5 72.8 67.3	1.375 1.185 1.130 55 86.29 92.9 4.6 1.310 860 835 25 65.5 68.7 2.9 76.0 62.6	1.515 1.260 1,175 85 83.2 86.4 6.7 1.500 985 855 125 65.7 66.7 12.7 74.6 69.9 75.6	2.785 2.350 2.170 180 84.7 90.6 7.6 2.840 1.825 1,670 160 64.3 65.8 8.8 8.7 4.4 69.9 75.0	2.050 1.840 1.740 100 89.8 95.7 5.4 2.000 1.500 1.500 77.9 73.3 82.4 62.7	1,410 1,160 1,055 105 82.3 88.6 9.1 1,315 885 790 95 67.3 69.2 10.7 75.0 66.1	selon l'activité  Hommes - 15 ans et plus. faisant partie de la population active. Occupés. En chômage. Taux d'activité. Mariés (ne comprend pas les séparés). Taux de chômage. Femmes - 15 ans et plus. faisant partie de la population active. Occupées. En chômage. Taux d'activité. Mariées (ne comprend pas les séparées). Taux de chômage. Taux de chômage. Les deux sexes - Taux d'activité. 15-24 ans. 25 ans et plus. Mariéels (ne comprend pas les	35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.
76.5 5.8 21.6 3.7	80.8 3.9 10.5 2.8	76.4 9.6 16.7 8.0	78.3 8.1 16.5 5.5	87.1 6.3 14.9 4.9	78.5 9.8 22.2 7.1	séparé (e) s)	52. 53.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Hull 800	Ottawa - Hull 810.01	Ottawa - Hull 810.02	Ottawa - Hull 811.01	Ottawa - Hull 811.02	Ottawa - Hull 820
	Characteristics						
No.		, .					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	695	1,355	2,365	2,015	2,360	2,840
2.	Not applicable (21)	15	35	115	50	60	80
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22)  All industries (23)	675 15 25 80	1,320 20 80 170	2,255 40 150 260	1,970 20 145 85	2,305 35 155 105	2,765 20 165 130
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H)	45 75	110 215	150 215	145 240	150 340	270 465
9. 10.	industries (Divisions K and L)	25 155	35 295	130 580	120 560	85 645	125 800
11.	Other service industries (Division N)  P, Q and R)	250	385	735	650	790	785
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	370	785	1,225	1,095	1,290	1,555
13.	Managerial, administrative and related occupations	35 ,	85	150	185	265	365
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	. 5	25 10	10 20	30 15	70 15	35 15
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (25)	25 70 10 55 15	70 65 55 80 15	120 155 100 175 40	215 95 95 130 10	185 140 130 160 5	190 175 160 175 30
21.	Processing occupations	-	25	40	60	10	40
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	45 80 25 5	60 170 45 85	90 200 60 55	70 80 50 60	65 115 55 80	90 115 70 80
26.	Females - All occupations (23)	310	530	1,030	870	1,015	1,205
27. 28. 29.	Managerial, administrative and related occupations	25 20 25	60 20 25	90 50 45	115 70 70	140 70 80	120 125 75
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	25 130 15 60	40 230 50 85	80 520 30 145 5	65 360 70 110	80 390 80 135	95 545 75 130 10
35.	Processing occupations	-		5		-	-
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	5 - 5 5	5 - - 15	30 5 10 5	15 - - -	10 - 5 15	15 10 - 5
	by sex and class of worker						
<b>40.</b> 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	370 360 5	785 740 45	1,225 1,200 25	1,100 1,020 80	1,290 1,230 60	1,555 1,455 95
<b>43.</b> 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28)	. 310 305	. 530 525 5	1,030 990 30	870 830 35	1,015 995 20	1,205 1,180 25

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Ottawa - Hull 821	Ottawa - Hull 822.01	Ottawa - Hull 822.02	Ottawa - Hull 840	Ottawa - Hull 841.01	Ottawa - Hull 841.02		
					:	Caractéristiques	
							N°.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
2.145	2,045	2,240	4, 185	3,345	2,045	Population active totale de 15 ans et plus	1.
50	25	30	80	55	70	Sans objet(21)	2.
2,095	2,020	2,215	4,100	3,290	1,980	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3.
25 85	10 145	45 125	45 225	25 135	40 140	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	4. 5.
115	160	155	290	245	235	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	6.
150 235	180 155	140 225	265 595	175 390	155 215	publics (divisions G et H)	7. 8.
70	80	60	185	65	45	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
675	635	580	1,215	1, 190	500	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
730	655	885	1,280	1,060	650	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions(22)	
1,105	1,165	1,245	2,325	1,825	1,140	Hommes - Toutes les professions (23)	12.
320 - 65	210 · 60	225 100	435 85	550 120	165 45	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	13. 14.
50	10	10	25	50	20	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	15.
235 110	245 120	245 50	255 240	290 95	160 50	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	16. 17.
70 65	45 130	70 120	250 305	105 195	80 85	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18. 19.
20	10	30	50	15	40	Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	20.
5	5	20	65	10	25	transformation	21.
60 55	85 155	95 155	120 260	95 185	135 220	de produits (25)	22. 23.
25 25	50 30	60 55	140 90	75 50	75 35	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	24. 25.
990	860	965	1,780	1,465	840	Femmes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	26.
220 80	135 60	135 80	195 100	265 165	190 70	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	27. 28.
65	70	50	85	120	85	Médecine et santé	29.
145	60	165	90	110	60	religieuses, ertistiques et personnel essimilé (24)	30.
355 25	360 45	330 45	815 165	520 100	270 20	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	31.
80	95	100	250	120 20	85 15	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)	33.
-		5	10	5	-	Travailleurs des industries de transformation	35.
5	10	5	15	20	25	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	36.
10 10	<u>-</u>	5	10 5	10	10	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	
5	15	15	35	25	15	Autres (27)	
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	
1,105 1,005	1,165 1,100	1,245 1,140	2,325 2,240	1,825 1,690	1,135 1,030	de travailleurs (23) (28)	41.
105	55	105	85	130	- 105	Travailleurs autonomes (30) Femmes - Toutes les catégories	42.
990 945	855 850	965 885	1,780 1,735	1,470 1,400	840 790	de travailleuses (23) (28)	<b>43</b> .
40	5	70	40	50	30	Travailleuses autonomes(30)	45.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

	<del>                                     </del>	1	_				r -					
		Ottawa - Hull 800	0	Ottawa - Hull 810.01	Ott	awa - Hull 810.02	Ot:	tawa - Hull 811.01	Otta	awa - Hull 811.02	Ott	awa - Hull 820
	Characteristics											
	undracter ratios											
No.												
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	495 5.4 \$ 72,167		950 5.6 \$ 75,181	\$	1,595 -5.5 65,766	\$	1,250 6.8 87,998	\$	1,325 6.9 81,002	\$	1,560 7.1 89,143
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1945. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 198511).	160 150 90 75 10		360 195 120 245 35		15 25 120 1,355 75		145 235 85 670 110	:	180 110 185 770 80		40 290 510 345 370
9.	Dwellings with central heating(32) Total	445		905		1,590		1,230		1,310		1,550
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) Oil (35) Other fuels (36)	10 260 195 30		35 500 360 50		870 680 40 10		20 980 225 35		7 15 360 205 40	-	120 1, 145 235 60
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households	495 0.5		950 0.5		1,595 0.5		1,255 0.5		1,325 0.5		1,565 0.5
16. 17. 18.	additional persons (37)  Average gross rent (monthly)  Gross rent >= 30% of household income (38)	·\$ 401	1	225 391 75	\$	600 480 210	\$	105 481 35	\$	135 429 60	\$	130 522 50
19.	Owner one-family households without additional persons (37)	190		410		635		895		930		1,110
20.	Average major payments for owners (monthly) Dwner's major payments >= 30% of household	\$ 403	<b>`</b>   \$	553	\$	583	\$	648	\$	598	\$	632
21.	in come (38)	20		55		70		115		70		120
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Total income (39)											
	by sex and income group											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Madian income. Standard error of average income.	55 50 50 65 30 5 5 \$ 18,535 \$ 17,610		995 65 25 75 65 75 140 110 95 115 119,339 3 17,603	***	1,385 30 45 35 50 95 175 205 185 170 140 255 22,504 21,328	***	1,290 55 70 60 25 50 110 120 135 190 170 310 25,252 25,429 1,025	\$ \$ \$	1,460 20 75 60 85 95 105 90 110 135 220 450 26,154 27,705 857	\$ <b>\$</b> \$	1,805 45 95 100 45 105 170 120 135 210 155 615 27,392 27,343 866
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income.  Under \$1,000 (40).  \$1,000 - \$2,999.  3,000 - 4,999.  5,000 - 8,999.  7,000 - 9,999.  10,000 - 14,999.  15,000 - 19,999.  20,000 - 24,999.  25,000 - 29,999.  30,000 - 34,999.  35,000 and over.  Average income.  Hedian income.  Standard error of average income.	5 60 25 45 75 8 35 55 11, 82 11, 82		\$ 9,459	\$ \$ \$	1,365 105 120 50 115 175 190 185 105 55 80 14,480 12,449	***	1, 190 60 95 125 90 110 135 140 155 120 55 105 16, 554 14, 642	333	1.340 75 120 125 120 165 140 175 195 70 55 100 14.826 11.885	***	1,520 115 125 170 100 105 195 250 205 115 75 70 14,440 14,137 553

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Otta	awa - Hull 821	Ottawa - Hul 822.01	1 0	Ottawa - Hull 822.02	Ottawa - 840		Ott	awa - Hull 841.01	Ott	вwa - Hull 841.02	Caractéristiques	
				*								N°
											CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	1,295 7.4 119,885	1, 15 7. \$ 105, 17	0	1,365 6.7 106.835	\$ 8	2,250 6.3 80,685	\$	1,705 7.1 105,573	\$	1,175 6.5 83,858	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	1. 2. 3.
	125 265 255 250 405	10 10 10 42 42	00	240 240 225 410 250		5 110 1,170 825 140		25 50 95 805 725		90 115 195 545 230	selon la période de construction Avant 1946	4. 5. 6. 7. 8.
	1,260	1,10	5	1,320		2,210		1,675		1, 105	Logements avec chauffage central(32) Total	9.
	40 855 365 35	6 76 20 13	0	15 755 430 165		50 1,400 690 110		15 1,370 230 90		20 665 270 215	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33) Électricité (34) Huile (mazout) (35) Autres combustibles (35)	10. 11. 12. 13.
											CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	1,295 0.4	1, 15 0.		1,365 0.4		2,250 0.5		1.700 0.5		1,175 0.5	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	45 649 5	\$ 31	1 \$	100 460 25	\$	275 443 65	\$	85 534 25	\$	85 409 45	personnes(37)	16. 17. 18.
	875	92	5	915		1,535		1,355		840	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37) Principales dépenses moyennes de propriété	19.
\$	735 75	\$ 66 6	i6 \$	529 110	\$	529 145	\$	784 150	\$	517 100	(mensuelles)	20. 21.
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
											Revenu total (39)	
**	1,270 15 30 45 50 65 95 45 120 140 555 34,227 32,962 1,303	3 2 3 4	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7 7 7 7	27, 193		2,590 120 110 145 85 175 185 270 280 290 755 25,446 25,364	3 3 3	1,890 70 55 50 35 40 75 80 120 230 990 37,437 35,523 1,187	***	1,320 25 50 95 50 90 140 120 150 135 120 330 24,089 914	### Selon le sexe et la tranche de revenu  ###################################	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
\$ \$ \$	1, 320 70 85 95 55 135 140 150 170 17, 513 18, 238	1, 04 5 6 6 4 8 15 10 18 12 10 8 12 10 8 18, 15 10 8	0005550555005	12,893		2,290 150 255 150 200 255 255 320 350 185 85 80 3,963 2,625 439	\$ \$ \$	1,610 80 100 75 90 125 190 140 240 215 190 150 18,868 19,671 626	\$ \$ \$	1,065 85 60 90 95 80 140 110 190 45 75 100 17,251 14,349 969	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

			a - Hull 800	Oti	tawa + Hull 810.01	Ott	awa - Hull 810.02	0 t 1	tawa - Hull 811.01	Otta	wa - Hull 811.02	Ott	awa - Hull 820
	Characteristics												
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)								,				
	by composition of total income (41)											!	
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments Other income.		100.0% 83.0% 12.5% 4.5%		100.0% 82.2% 12.3% 5.5%		100.0% 88.7% 9.4% 1.9%		100.0% 83.8% 7.8% 8.4%		100.0% 86.5% 7.5% 6.0%		100.0% 87.7% 6.4% 5.9%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males  Worked full year, full time(43)  Average employment income  Standard error of average employment income	\$	205 26,525 1,581	\$	440 26,594 1,151	\$	775 28,352 798	\$	790 30,093 1,013	\$ \$	880 32,281 852	\$	1,075 33,249 933
8. 9. 10.	Horked part year or part time (44) Average employment income Standard error of average employment income		165 12,057 1,310	\$	350 11,882 1,253	\$	475 13.234 921	\$	340 11,611 1,381	\$	400 12,337 1,347	\$	530 16,261 1,382
11. 12. 13.	Females  Worked full year, full time(43)  Average employment income  Standard error of average employment income	\$ \$	150 17,096 1,398	\$	255 20,497 1,011	55 55	570 21,539 797	\$	420 25,301 1,869	\$	575 21,247 909	\$	590 21,348 685
14. 15. 16.	Norked part year or part time (44)	\$ \$	145 7,607 1,047	\$	285 10,037 1,206	\$	500 8.466 748	\$	480 10,778 899	\$	455 9,122 842	\$	655 8,596 666
17.	Family income - All census families	l	360		745		1,330		1,055		1,175		1,475
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	20 30 25 35 30 50 50 35 45 45 30,349 29,832	\$ \$ \$	35 75 65 50 65 80 70 65 70 170 33,391 31,449	\$ <b>\$ \$</b>	70 75 95 100 120 155 175 165 150 235 32,740 31,124 1,035	10 to 10	15 20 40 50 60 90 110 110 205 360 44,347 41,536 1,537	\$ \$ \$	40 15 35 70 60 50 95 80 270 455 45,066 #6,093 1,218	\$\$\$	35 55 40 45 50 115 170 105 275 585 45,496 43,565 1,137
	Incidence of low income (38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families.  Low income economic families.  Incidence of low income (45)  All unattached individuals.  Low income unattached individuals.  Incidence of low income (45)  Total population in private households.		375 .90 23.7% 135 .85 62.9% 1,345		750 165 22.1% 265 140 52.8% 2,690		1,340 315 23.5% 350 105 31.0% 4,740		1,065 75 7.0% 240 105 44.5% 3,825		1,170 115 10.1% 205 95 47.2%		1,475 120 8.2% 140 55 42.0% 5,240
38. 39.	Persons in low income family units		380 28.5%		665 24.8%		1,060 22.3%		385 10.0%		475 11.1%		495 9.5%
40.	Household income - All private households		495		950		1,595		1,255		1,320		1,560
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income.	\$ \$	55 50 35 45 65 40 45 40 45 27,884 25,749	\$ \$ \$	50 130 90 65 95 80 95 70 85 195 31, 287 26, 959	\$ \$ \$	85 105 105 150 155 205 215 165 165 245 31,092 29,675	# 15 H	15 80 75 60 75 105 129 125 230 365 40.729 37.644	\$ \$ \$	35 40 75 85 80 50 85 85 300 480 43, 155 44, 112	\$ \$ \$	20 50 55 55 65 105 185 110 325 590 45, 225 43, 206 1,082
47. 48. 49. 50. 51.	30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.	\$	45 40 80 45 27,884		95 70 85 195 31,287		215 165 165 245 31,092		120 125 230 365 40.729	\$ \$ \$		85 85 300 480 43,155	85 85 300 480 43,155 \$46,112

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Otte	awa - Hull 821	Otta	вwa - Hull 822.01	Ottawa - Hull 822.02	Ot	tawa - Huli 840	Ott	awa - Hull 841.01	Otti	awa - Hull 841.02		
											Caractér i stiques	N°
											CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
								-			selon la composition du revenu total (41)	
	100.0% 84.9% 4.8% 10.3%		100.0% 91.3% 4.5% 4.2%	100.0 83.6 5.7 10.7	% %	100.0% 89.8% 5.9% 4.3%		100.02 92.73 3.0% 4.3%		100.0% 89.6% 6.7% 3.8%	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus	1. 2. 3. 4.
											Revenu d'emploi (42)	
											selon le sexe et le travail en 1985 Nommen	
\$ \$	765 40,127 1,485	\$	855 34,705 1,073	\$ 33,570 \$ 1,328	\$	1,555 32,669 778	\$	1,305 41,203 1,164	\$ \$	695 29,686 1,069	Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	340 20,765 2,503	\$	345 22, 190 2,576	\$ 15,908 \$ 1,781	3	735 12,922 904	\$	495 24,266 2,070	\$ \$	450 17,284 1,594	partiel(44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
\$ \$	540 28,260 1,110	\$ \$	570 24,559 802	530 \$ 21,610 \$ 958	\$	895 21,492 552	\$	800 25,742 769	\$	465 26,715 1,484	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	510 10,638 1,004	\$	320 9,840 1,128	\$ 8,510 \$ 697	-   \$	960 8,439 475	\$	620 11,799 713	\$	380 10,441 929	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44)	14. 15. 16.
	1,025		1,055	1,095		2,020		1,595		1,040	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
* * *	15 10 5 30 30 65 50 80 150 580 57, 290 53, 175 1, 879	\$ \$ \$	5 15 35 25 50 20 65 80 205 555 52,557 50,888 1,517	10 75 77 75 75 75 66 19 44,826 \$ 44,826	\$ \$	50 45 70 100 95 135 180 210 355 780 44,376 42,501 1,009	. \$4.55	20 5 15 35 45 60 95 120 220 980 59,177 56,364 1,440	*****	45 25 35 100 65 65 135 185 340 42,625 40,159 1,481	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 48,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
					İ			4 505		4 005	Fréquence des unités à faible revenu (38)	
	1,035 50 4.9% 285 100 34.6% 3,785		1,060 40 3.5% 145 35 23.4% 3,755	1, 115 44 3.5 325 55 17.6	2	2,030 160 7.8% 295 95 31.5% 7,225		1,595 50 3.2% 175 40 21.6% 5,745	r E	1,035 80 8.2% 215 65 31.1% 3,695	Toutes les familles économiques.  Familles économiques à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu (45)  Toutes les personnes seules  Personnes seules à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu (45)  Population totale dans les ménages privés	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	260 6.9%		195 5.2%	175 4.	ŀ	595 8.3%		235 4.1%		315 8.5%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	1,295		1, 155	1,365	-	2,250		1,700		1,175	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$	40 50 20 50 50 90 80 195 640 52,686 48,106	\$ \$	15 25 35 60 75 30 65 80 210 560 50,537 49,291	31 86 100 98 88 99 61 21 51 3 43,54 41,893 3 1,624	\$ \$	55 80 90 95 125 195 235 350 835 43,474 41,773	***	25 5 10 45 60 75 115 135 220 1,010 57,951 55,644 1,381	***	40 35 65 65 95 70 70 155 180 390 42.187 38.827	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	51. 52.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		Ottawa - Hull				
		850				
	Characteristics					
No.						
	POPULATION CHARACTERISTICS				 	
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	3,955				
2.	Total population (non-institutional) (1)	3,955				
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.	by hone language Single responses. English. French. Non-official languages. Chinese. Italian. Portuguese. Arabic. Spanish. Other languages. Multiple responses.	2,005 1,710 35 - - - - - 30				
14. 15. 16. 17.	by official language English only French only Both English and French Neither English nor French	1,450 560 1,945				
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) Italian German Chinese South Asian (46) Jewish Other single origins. Multiple origins (4)	885 1,725 - 25 - - 135				
28. 29.	by citizenship Cenadian citizenship(5) Citizenship other than Cenadian(6)	3,930 25	,			
30. 31. 32. 33. 35. 36. 37.	by place of birth  Non-immigrant population (7)  Born in province of residence  Immigrant population  United States of America  Other Americas (8)  United Kingdom  Other Europe (9)  Africa  Asia  Other (10)	120 20 - 30 65 -		·		
40. 41. 42. 43. 44. 45.	Total immigrant population	35 40 5				
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years	20 45 55				
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Total population 5 years and over. by mobility status Non-movers. Hovers. Non-migrants (12). Migrants (13). From same CMA/CA From same province (14). From different province. From outside Canada.	2,375 1,240 445 795 440 240				

95-136

Tableau 1. (suite) Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

1-162

					Caractéristiques
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
					Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) – données intégrales
					selon la langue pariée à la maison
					Réponses uniques
				ļ į	Français
					Chinois
		ĺ			ltalien Portugais
			1		Arabe Espagnol
					Autres langues
	1		ļ		selon la langue officielle
		ŀ			Anglais seulement
					Français seulement Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.
					selon l'origine ethnique
	1				Origines uniques
					français (3)
			ļ		Ailemand
					Chinois
					duif
		-			Origines multiples (4)
					selon la citoyanneté
					Citoyenneté canadienne (5)
					selon le lieu de naissance
				1	Population non immigrante(7)
				1	Population immigranteÉtats-Unis d'Amérique
					Autres Amériques (8)
					Royaume-Uni
				[	Afrique
					Autres (10)
					Population immigrante totale
					seion la période d'immigration Avant 1946
					1946 - 1966
	1		:		1978 - 1982
					·
	1				seion l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
					5 - 19 ans
					Population totale de 5 ans et plus
					selon la mobilité  Personnes n'ayant pas déménagé
	}				Personnes ayant déménagé
					Non-migrants (12)
	}				D'une même RMR/AR

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ottawa - Huli			<del> </del>	
		850				
	Characteristics					
No.						
	POPULATION CHARACTERISTICS				:	
1.	Total population 15 years and over	2,980		:		
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	690				
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	880				
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma					
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Hithout certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	150 340 175				
	by sex and major field of study					
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	410				
11. 12.	services	10 , 5				
13. 14. 15.	Humanities and related fields					
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	20 15				
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech	200 20				
20.	Mathematics and physical sciences					
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	330				
23. 24.	services Fine and applied arts	65 35		,		
25. 26. 27.	Kumanities and related fields	15 35 100				
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences			•		•
30. 31.	technologies and trades	50	,			
32. 33.	Mathematics and physical sciences	10				
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	by labour force activity Males - 15 years and over.  In the labour force.  Employed.  Unemployed.  Participation rate.  Married (excludes separated) Unemployment rate.  Females - 15 years and over.  In the labour force.  Employed.  Unemployed.  Participation rate.  Married (excludes separated) Unemployment rate.  Both sexes - Participation rate.  15-24 years.  25 years and over.	1,545 1,120 1,005 115 72.5 79.8 10.3 1,430 725 630 95 50.7 55.2 13.1 62.2 54.5 63.6				
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate. 15-24 years	67.7 11.4 21.3 9.4				

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

						Γ
					•	l
	,				Caractéristiques	
						۱
						Ľ
					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	l
					(suite)	l
					Population totale de 15 ans et plus	ı
					seion le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	l
					9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	l
ļ					- Avec certificat d'études secondaires	I
					Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	
		ļ	·		seulement (15) - Sans certificat	l
				}	- Avec certificat (17)	1
,					Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	
				1	selon le sexe et le principal domaine d'études	l
					Hommes ayant terminé des études postsecondaires (19)	ı
			ļ		Enseignement, loisirs et orientation	
		<u> </u>			Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	ı
	•			ļ	connexes Sciences sociales et disciplines connexes	ı
<u> </u>		]			Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	ı
					biologiques	ı
	=				Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	ı
					Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	ı
					Autres disciplines (20)	
					postsecondaires (19)	ı
ļ					Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	
		i			Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	I
					Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	ı
					Sciences et techniques agricoles et biologiques	ı
					Génie et sciences appliquées	
					Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	l
	ŀ				Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	l
					Autres disciplines (20)	
					seion l'activité Hommes - 15 ans et plus	
				e e	Faisant partie de la population active Occupés	ł
					En chômage	ł
				,	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	I
					Femmes - 15 ans et plus	١
			1		OccupéesEn chômage	
						ı
					Taux de chômage	ı
					15-24 ans	ı
					Marié (e) s (ne comprend pas les	ı
					séparé(e)s)	ı
			:		15-24 ans	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		Ottawa - Hull		1	1		1
		Ottawa - Hull 850					
	Characteristics						[
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	1,845				·	
2.	Not applicable (21)	75					
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	1,775					
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	135 120					
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	255			•		
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H)	155 315					
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)						:
10.	Government service industries (Division N)	255					
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	475					
		•	•				
	by sex and occupation major groups (22)						
12. 13.	Males - All occupations (23)	·					
14. 15.	occupations	150 20 10					
	Technological, social, religious, artistic	,					
16. 17.	and related occupations (24)	85 50					
18.	Sales occupations.	55 85					:
20.	Primary occupations (25)	115					
21.	Processing occupations	10					
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	125 -					
23. 24.	Construction trades occupations	185 115					
25.	Other (27)	65					
26.	Females - All occupations (23)	700					
27. 28.	occupations	95 60					
29.	Occupations in medicine and health	40					
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	50					
31. 32.	Clerical and related occupations Sales occupations	215 .50					
33. 34.	Service occupationsPrimary occupations (25)	120 20					
35.	Processing occupations	5					
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	10					
37.	Construction trades occupations	20					
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (27)	15 5					
	by sex and class of worker						
<b>40.</b> 41.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,075 940					
42.	Self-employed (30)	130					
43. 44.	Females - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29)	700 645					
45.	Self-employed (30)	40					
	 			ı	ı	ı	1

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 		<del></del>
			Caractér i st i ques	
				N
			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
			Population active totale de 15 ans et plus	
			Sans objet (21)	
			selon les divisions d'industries (22)  Toutes les industries (23)	
			(division N)	1
			selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	ľ
			Hommes - Toutes les professions (23).  Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.  Enseignants et personnel assimilé.  Médecine et santé.  Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).  Employés de bureau et trav. assimilés.  Travailleurs spécialisés dans la vente.  Travailleurs spécialisés dans les services.  Travailleurs des industries de transformation.  Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26).  Travailleurs du bâtiment.  Personnel d'exploitation des transports.  Autres (27).  Femmes - Toutes les professions (23).  Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé.  Enseignants et personnel assimilé.  Enseignants et personnel assimilé.  Professions technologiques sociales	
			Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé(24).  Employés de bureau et trav. assimilés	
			selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

		Y	T	<u> </u>		T	
		Ottawa - Hull 850					
	Characteristics						
No.			<u></u>				
	DWELLING CHARACTERICTICS				•		
	DWELLING CHARACTERISTICS	4 005					
1. 2.	Total number of occupied private dwellings  Average number of rooms per dwelling	6.3	l				
3.	Average value of dwelling (31)	\$ 74,773					
4.	by period of construction Before 1946						:
5. 6.	1946 - 1960 1961 - 1970						
7. 8.	1971 - 1980 1981 - 1986(11)						
_	Dwellings with central heating(32)					•	
9.	Total	1,150					
	Dwellings by principal heating fuel						
10. 11.	Gas (33)	540					
12. 13.	Oil (35)	380 355					
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
14. 15.	Total number of private households	1,295 0.5					
16.	Tenant one-family households without additional persons (37)	115					
17. 18.	Average gross rent (monthly)	\$ 355 45					
	Owner one-family households without additional						ļ
19.	persons (37)	1		!			
20.	Average major payments for owners (monthly)  Dwner's major payments >= 30% of household			;			
21.	income (38)	70					
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	Total income (39)						
	by sex and income group						
22. 23.	Males 15 years and over with income	1,390 35					
24. 25.	\$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999.	60				ļ	
26. 27.	5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999.	90					]
28. 29.	10,000 - 14,999	195					
30.	15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999.					1	
31. 32.	25,000 - 29,999	105					
33. 34.	35,000 and over	\$ 21,039					
35. 36.	Median incomeStandard error of average income						
37.	Females 15 years and over with income						
38. 39.	Under \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999	115 100					
40. 41.	3,000 - 4,999 5,000 - 6,999						
42. 43.	7,000 - 9,999 10,000 - 14,999	185 160					
44. 45.	15,000 - 19,999						
46. 47.	25,000 - 29,999	60					
48. 49.	35,000 and over	50					
50. 51.	Median income	\$ 9,286					
91.	Standard error of average income	\$ 662	1	i	'	1	1

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

			 	·	
				Caractéristiques	
					No
	,			CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
		\ 		Nombre total de logements privés occupés  Nombre moyen de pièces par logement  Valeur moyenne du logement(31)	
				selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	5. 6. 7.
				Logements avec chauffage central(32) Total	9.
				Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33) Électricité (34) Huile (mazout) {35) Autres combustibles (35)	11.
	{			CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
				Nombre total de ménages privés	14 15 16 17 18
,				Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	19 20 21
	·			CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
,				Revenu total (39)	
				selon le sexe et la tranche de revenu	
				Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	23 24 25 26 27 28 29
				25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erraur type du revenu moyen.	31 32 33 34
				Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,000	38 39 40 41 42
				10,000 - 14,998 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus	45 46 47 48
	1			Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	50

1-169

Table 1. (concluded)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	F*************************************				
No.	Characteristics	Ottawa - Hull 850			
	1985 INCOME CHARACTERISTICS			•	
	by composition of total income(41)				
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income Government transfer payments. Other income.	80.2%			
	Employment income (42)				
	by sex and work activity in 1985				
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43)	620 \$ 26,904 \$ 1,451			
8. 9. 10.	Horked part year or part time (44)	\$ 16,142			
11. 12. 13.	Females  Horked full year, full time (43)				
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44)				
17.	Family income - All census families	1,090			
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 30,000 - 24,999 35,000 - 34,999 35,000 - 38,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.	55 95 105 110 105 75 90 150 260 \$ 35,731 \$ 32,199		·	
	Incidence of low income (38)				
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families.  Low income economic families.  Incidence of low income (45)  All unattached individuals.  Low income unattached individuals.  Incidence of low income (45)  Total population in private households.	1,105 130 11.8% 230 105 45.8% 3,910			
38. 39.	Persons in low income family units	610 15.6%			
40.	Household income - All private households	1,295			
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.	\$ 34,122 \$ 31,055			

Tableau 1. (fin)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

			Ceractéristiques	
 				N°
			CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)  selon la composition du revenu total (41)  Total	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 22. 23. 24. 25. 26. 29. 33. 34. 35. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 44.
			Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.

	:		
	•		
	•		
·			
			·
	٧		
		•	

TABLE 2. Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census

TABLEAU 2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986

Table 2.

Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Ottawa - Hull (Consolidated - Unifiée)	Ottawa-Hull, Ontario (Part-Partie)	Ottawa-Hull, Québec (Part-Partie)	Buckingham (Primary - Primaire)	Buckingham, V	Masson, V
No.		CMA/RMR			PCA/ARP		
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	819,265	619,050	200,215	13,660	8,820	4,845
2.	Total population (non-institutional) (1)	811,320	612,670	198,650	13,460	8,625	4,845
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Chinese. Italian. Portuguese. Arabic. Spanish. Other languages. Multiple responses.	750,580 486,425 240,725 33,425 6,210 5,635 3,220 2,885 1,770 13,710	573,080 458,205 85,035 29,850 5,945 5,510 1,530 2,415 1,505 12,940 39,590	187, 495 28, 225 155, 690 3, 580 260 120 1, 695 470 260 775 11, 155	12,740 1,440 11,280 25 - - 15 - 10 - 720	8, 120 1, 235 6, 870 15 - - 15 - - 500	4,620 200 4,410 10 - - 10 - 220
14. 15. 16. 17.	by official language English only. French only. Both English and French. Neither English nor French.	380,340 81,015 343,845 6,115	365,875 13,365 228,115 5,315	14,460 67,655 115,730 800	470 5,785 7,205	405 3,210 4,995	65 2.575 2.205
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) Italian. German. Chinese. South Asian (46) Jewish. Other single origins. Multiple origins (4)	556,120 178,630 260,530 15,920 11,860 9,670 7,910 7,575 64,025 255,200	382.335 165.545 109.860 15.385 10.815 9.360 7.730 7.475 56.165 230.335	173,785 13,085 150,670 540 1,050 310 175 105 7,855 24,865	11,935 955 10,740 5 110 - - 5 120 1,530	7,395 740 6,510 - 75 - 5 60 1,225	4,545 210 4,225 5 35 - - 50 300
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5)	783, 145 28, 175	587,235 25,440	195,915 2,735	13,400 60	8,590 25	4.805 35
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth  Non-immigrant population (7)  Born in province of residence.  Immigrant population  United States of America  Other Americas (8)  United Kingdom.  Other Europe (9)  Africa  Asia.  Other (10)	701, 195 509, 870 110, 125 7, 750 9, 870 25, 360 38, 855 3, 730 23, 825	511.525 366.920 101.140 6.945 9.055 24.540 34.280 3.320 22,325	189,670 142,945 8,980 800 810 825 4,575 415 1,500	13,280 11,745 185 30 25 20 95 - 5 10	8.510 7.635 110 20 5 15 60 - - 10	4,770 4,110 75 15 20 5 35
40. 41. 42. 43. 44.	Total immigrant population	110,125 7,175 45,475 35,185 13,525	6,695 42,605 31,590 12,300	8,980 480 2,870 3,600 1,220	185 35 70 35 15	110 25 45 20 5	75 5 30 10
45. 45. 47. 48.	1983 - 1986(11)	8,765 17,630 29,090 63,405	7,950 16,060 26,670 58,415	815 1,570 2,420 4,995	60 35 95	15 40 20 50	20 15 15 45
49.	Total population 5 years and over	752,240	569, 185	183,060	12,340	7,905	4,435
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	by mobility status Non-movers. Movers. Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA. From same province (14) From different province. From outside Canada.	358,445 393,795 201,535 192,260 64,100 56,925 50,750 20,445	263,835 305,350 153,595 151,750 42,860 44,245 46,090 18,535	94,610 88,450 47,935 40,510 21,265 12,680 4,655 1,910	6,935 5,410 2,780 2,630 1,530 815 235 45	4,625 3,280 2,010 1,270 515 560 175 25	2,310 2,125 770 1,360 1,020 255 65 25

Tableau 2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Kanata (Primary - Primaire)	Goulbourn, TP	Kanata, C	West Carleton, TP	Ottawa - Hull (Primary - Primaire)	Aylmer, V	Caractéristiques	
						Laracteristiques	
PCA/ARP				PCMA/RMRP			No
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
E1 6E0	10 205	27,520	11,825	753,955	28,975	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	,
51,650 51,630	12,305 12,280	27,520	11,823	746,230	28,705	Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	2
49.840	11,820	26.490	11,530	697.895	26.655	selon la langue pariée à la maison Réponses uniques	3
47,790	11,575	24,940	11,270	437, 195 228, 490	9,985 15,985	Anglaisfrançais	4
955 1,090	140 105	645 900	175 85	32,315	685	Langues non officielles	6
335 105	5 35	335 45	20	5,875 5,530	15 65	Chinoisltalien	7 8
10		10	1	3,210 2,875	110 155	Portugais	
25	-	25	-	1,735	60	Espagnol	11
615 1,790	65 460	490 1,030	55 300	13,095 48,230	290 2,045	Autres langues	12 13
39,720	10.015	20,025	9,675	340, 150	5.620	seion la langue officielle Anglais seulement	14
105	20	80	5	75, 125	5.005	Français seulement	15
11,595 210	2,220 25	7,245 165	2,130	325,050 5,905	17,950 130	Anglais et français	
28.355	6.790	15,075	6.490	515.825	21,625	selon l'origine ethnique Origines uniques	18
19,125	4,915	9,280	4,930	158,555	3,405	Britannique (2)	19
2,875 485	640 135	1,715 280	520 70	246,915 15,435	15,945 185	Frençais (3)	
1,185 665	220 30	635 630	335 10	10,565 9,000	255 60	Allemand	
705	20	690	-	7,200	125	Origines sud-asiatiques (46)	24
100 3,215	20 820	60 1,795	25 605	7,470 60,685	55 1,590	Juif	25 26
23,270	5,490	12,445	5,340	230,400	7,085	Origines multiples (4)	27
49,890 1,740	12.025 260	26,380 1,140	11,490 340	719,855 26,370	28, 175 525	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5)	
1,740	200	1, 140	340	20,370	323	<u> </u>	23
44,230	10.855	22.685	10,690	643,690	25,490	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	
34,705 7,400	8,645 1,425	17,015 4,835	9.045	463,420 102,540	15,565 2,215	Née dans la province de résidence  Population immigrante	
545	100	340	105	7, 175	200	États-Unis d'Amérique	33
245 3,025	40 575	155 1,925	50 425	9,600 22,315	140 310	Autres Amériques(8)	
2, 155 200	495 10	1,140 180	510	36,605 3,530	1,005 115	Autres Europes (9)	
1,200	85	1,070	40	22,620	420	Asie	38
35	15	25		590	10	Autres (10)	1
7,400	1,425	4,835	1,140	102,540	2,210	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	40
305 3,465	100 905	150 1,850	60 715	6,840 41,935	110 865	Avant 1946	41 42
2,230 1,160	290 115	1,765 880	180 170	32,925 12,345	925 150	1967 - 1977	
235	15	195	25	8,495	155	1983 - 1986 (11)	
1,420	240	935	240	15, 150	420	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46
1,755 4,225	395 785	1,050 2,840	295 605	27,300 59,085	510 1,290	5 - 19 ans	
46,850	11,285	24,750	10,815	693,050	25,970	Population totale de 5 ans et plus	49
21,210	5,315	10,030	5,865	330,300	13,085	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	
25,645 9,455	5,970 2,125	14,720 5,660	4,950 1,675	362,745 189,300	12,880 5,330	Personnes ayant déménagé Non-migrants (12)	51 52
16,185	3,845	9,060	3,280	173,450	. 7.550	Migrants (13)	53
7,885 3,950	2,295 710	3,680 2,355	1,910 885	54,725 52,165	4,305 1,655	D'une même RMR/AR	54 55
3,215	655 180	2,190 840	370 110	47,295	1, 130 455	D'une province différente	56
1, 130	'00'	D40	1 10	19,265	433	De ) exterieur ou tanada	57

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

_		Ottawa - Hull (Consolidated	Ottawa-Hull, Ontario	Ottawa-Hull, Québec	Buckingham (Primary -	Buckingham, V	Masson, V
	Characteristics	- Unifiée)	(Part-Partie)	(Part-Partie)	Primaire)		
No.		CMA/RMR			PCA/ARP		
<u>NO.</u>	•			:			<u>,                                    </u>
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	649,035	494,905	154,130	10,335	6.730	3,610
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (15)	70,885	41,745	29,140	2,440	1,495	945
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	145,420	109,340	36,075	2,385	1,580	800
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	89,270 16,145	65,995 10,290	23.275 5,860	1,990 445	1.315 275	670 165
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	45,040	34,255	11,780	770	495	280
7. 8. 9.	- With certificate(17)	92,675 74,395	72,725 62,040 98,525	19,960 12,355 15,685	1,200 590 520	740 430 395	460 165 125
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	135, 130	109,335	25,795	1,385	940	445
11. 12.	services	5,605 4,035	3.970 3.030	1,635 1,010	110 45	75 35	40 10
13. 14.	Humanities and related fields	10,935 19,635	8.815 16.290	2.120 3.345	40 90	20 60	25 30
15. 16.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological sciences/technologies		19,600 4,610	4,730 970	225 45	180	45
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	13, 135	12,055	1,085	50	40	5
18. 19.	technologies and trades	4,925	28,075 4,110	8,685 815	635 85	395 80	245 5
20. 21.	Mathematics and physical sciences	9,825 370	8,610 175	1,215 190	60 5	30 -	30 5
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	125,225	101,230	23,995	1, 175	780	400
23. 24.	services	16,765 7,800	13,005 5,910	3.760 1,890	200 110	130 80	75 25
25. 26.	Humanities and related fields	14,930 14,350	12,710 12,250	2,215 2,095	45 90	30 50	20 35
27.	Commerce, manegement and business admin Agricultural and biological		28,250	8,410	415	245	170
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	5,265 780	4,385 735	880 45	45	35	15
30. 31.	technologies and trades		3,145 17,455	805 3,275	30 230	15 180	15 55
32. 33.	Mathematics and physical sciences	3,695 310	3, 185 195	510 110	15 -	15	- 5
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	313,640	238.335	75,300	5,075	3,280	1,795
35. 36.	In the labour force	253,680 235,655	193,655 182,060	60,015 53,590	3,750 3,280	2,370 2,085	1,380 1,195
37. 38.	UnemployedParticipation rate	18,025 80.9	11,600 81.3	6,425 79.7	470 73.9	285 72.3	185 76.9
39. 40.	Married (excludes separated)	84.0 7.1	84.1 6.0	83.9 10.7	79.8 12.5	78.5 12.0	82.3 13.4
41.	Unemployment rate	335,395	256,570	78,825	5,260	3,450	1,815
42. 43.	In the labour force	208,555 191,115	161,440 149,290	47,110 41,820	2,550 2,230	1,640 1,430	910 · 805
44. 45.	UnemployedParticipation rate		12,150 62.9	5,290 59.8	320 48.5	215 47.5	105 50.1
46.	Married (excludes separated)	62.7	63.0	61.7	51.5	50.6	52.6
47. 48.	Unemployment rate	8.4 71.2	7.5 71.8	11.2 69.5	12.5 60.9	13.1 59.7	11.5 63.6
49. 50.	15-24 years	72.4	73.4 71.3	69.5 69.5	61.4 60.8	59.1 59.8	65.5 62.9
51.	Married (excludes separated)		73.5	72.8	65.7	64.8	67.6
52. 53.	Unemployment rate	7.7	6.7 12.2	10.9 18.5	12.5 22.1	12.3	12.9 24.7
54.	25 years and over		5.2	8.7	10.0	10.2	9.4

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Caractéristiques	Aylmer, V	Ottawa - Hull (Primary - Primaire)	West Carleton, TP	Kanata, C	Goulbourn, TP	Kanata (Primary - Primaire)
		PCMA/RMRP				PCA/ARP
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
Population totale de 15 ans et plus	20,950	600,900	8,880	19,700	9,220	37,800
selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	2,585	66,575	745	510	605	1,865
9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	4,720	133,935	2,250	4,240	2,610	9,100
Certificat ou diplôme d'une école de métiers Autres études non universitaires seulement (16)	3,290 645	82,010 14,890	1,300 190	2,625 355	1,340 270	5,270 815
- Sens certificat	1,620 2,765 2,110 3,210	42,665 84,795 69,490 106,540	640 1,630 950 1,165	1,315 3,500 2,420 4,735	650 1,555 940 1,240	2,605 5,685 4,315 7,145
selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	4, 180	124,375	1,900	5,430	2,035	9,365
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	250 175	5,185 3,870	65 25	195 70	50 25	310 115
connexes.  Sciences sociales et disciplines connexes. Commerce, gestion et admin. des affaires. Sciences et techniques agricoles et	350 680 890	10,435 18,560 22,725	60 200 245	270 590 825	130 190 310	455 980 1,380
Sciences et techniques agricores et biologiques	165 205	5,150 11,600	95 235	155 1,035	135 220	380 1,485
sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la sant Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	1, 125 55 270 15	32,935 4,530 9,025 355	855 45 80	1,545 215 540 10	800 50 125	3, 185 305 <b>74</b> 0 5
Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	3,695	116,605	1,555	4,410	1,480	7,445
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	580 250	15,455 7,305	295 100	625 190	185 100	1,105 390
connexes  Sciences sociales et disciplines connexes.  Commerce, gestion et admin. des affaires  Sciences et techniques agricoles et	400 295 1,210	14,325 13,505 34,120	95 130 455	375 490 1,150	90 135 510	560 755 2, 120
biologiques	165 15	4,830 720	85 20	210 25	95 10	390 60
sciences appliquées. Professions, sciences et techn. de la sant Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	140 490 145 5	3,600 19,045 3,400 295	50 280 40	215 905 215 5	60 265 20 - 5	325 1,450 280 10
selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	10.245 8,465 7,740 720 82.6 87.9 8.5 10,700 6,560 5,950 615 61.3 63.4 9.4 71.7 67.7	289,510 233,465 216,445 17,025 80.6 83.55 7.3 311,390 193,750 177,580 16,170 62.2 62.6 8.3 71.1 72.9 70.6	4,570 3,845 3,715 130 84,1 88,3 3,4 4,310 2,830 2,650 185 65,7 67,2 6,5 75,2 68,0 76,8	9,840 8,735 8,455 275 88,8 94,3 3,1 9,860 6,540 5,960 68,3 66,3 8,9 77,6 67,4	4,650 3,880 3,755 125 83,4 88,6 3,2 4,570 2,880 2,695 185 63,0 64,8 6,4 73,3 66,7	19,055 16,460 15,925 530 86,4 91,5 3,2 18,745 12,250 11,300 950 65,4 7,8 76,0 67,3
Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)	75.6 8.9 19.0 6.4	73.1 7.8 13.7 6.1	77.9 4.7 10.2 3.7	80.3 5.6 12.8 4.1	76.7 4.6 9.6 3.6	78.8 5.2 11.4 3.9

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

2-5

	Characteristics	Ottawa - Huil (Consolidated - Unifiée)	Ottawa-Hull, Ontario (Part-Partie)	Ottawa-Hull, Québec (Part-Partie)	Buckingham (Primary - Primaire)	Buckingham, V	Masson, V
No.		EMA/RMR			PCA/ARP		
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
١.	Total labour force 15 years and over	462,230	355, 105	107,130	6,300	4,015	2,290
2.	Not applicable (21)	8,015	4,535	3,485	215	140	75
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22)  All industries (23)  Primary industries (Divisions A, B, C and D)  Manufacturing industries (Division E)  Construction industries (Division F)  Transportation, storage, communication and other utility industries	454,215 5,795 31,730 27,360	350,570 4,510 22,485 18,840	103,645 1,285 9,245 8,520	6,090 120 1,115 590	3,870 45 705 335	2.220 75 415 255
7. 8. 9.	(Divisions G and H)	30,385 62,795 22,830	23,280 48,155 18,545	7,100 14,640	365 860	200 555	160 305
10.	Government service industries (Division N)	115,585	91,295	4,280 24,295	240 880	140	95
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	157,735	123,455	34,280	1,920	550 1,340	330 580
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations(23) Managerial, administrative and related	249,895	191,675	58,215	3,635	2,305	1,335
13. 14. 15.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	46,295 7,630 5,160	38,335 5,750 3,980	7,955 1,890 1,185	335 125 125	245 80 105	90 45 15
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	38,145 24,820 20,680 34,820 5,565	31,945 19,305 15,965 27,015 4,435	6,195 5,520 4,725 7,805 1,125	265 275 255 370 85	195 170 205 250 45	65 105 50 115 45
21.	Processing occupations	4,350	1,855	2,495	395	235	160
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and rapairing occupations (26)	16,310 23,600 11,515 11,000	11,725 15,450 8,105 7,815	4,580 8,150 3,410 3,190	360 625 200 230	225 310 115 120	130 310 85 115
26.	Females - All occupations(23)	204,320	158,895	45,430	2,450	1,565	885
27. 28. 29.	occupations	25,270 12,520 16,280	20,300 9,300 12,980	4,970 3,215 3,300	145 205 270	65 140 195	75 60 80
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	18,500 79,695 16,090 26,525 1,150	15,495 60,515 13,155 19,960 940	3,005 19,175 2,935 6,560 215	70 1, 175 150 315 10	50 760 110 185	20 415 40 135 10
35.	Processing occupations	760	515	250	30	20	5 .
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	2,890 710 1,100 2,840	2,120 485 885 2,260	770 225 215 580	45 - 10 25	15 - - 5 . 15	30 - 5 10
i	by sex and class of worker						
<b>40.</b> 41. 42.	Maies - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29) Self-employed (30)	249,895 235,275 14,375	191,675 180,335 11,150	58,220 54,935 3,225	3,640 3,450 190	2,300 2,195 105	1,335 1,250 80
<b>43.</b> 44. 45.	Females - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29) Self-employed(30)	204,320 197,920 5,665	158,895 153,720 4,595	45,425 44,195 1,070	2,450 2,350 80	1,565 1,495 65	885 850 10

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Kanata (Primary - Primaire)	Goulbourn, TP	Kanata, C	West Carleton.	Ottawa - Hull (Primary - Primaire)	Aylmer, V		
						Caractéristiques	
PCA/ARP				PCMA/RMRP			N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
28,710	6,760	15,270	6,675	427,215	15,025	Population active totale de 15 ans et plus	1.
245	35	170	40 .	7,560	400	Sans objet (21)	2.
28,465	6,725	15,100	6,640	419,665	14,625	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3.
1, 170 3, 915	335 765	280 2,190	555 960	4,510 26,700	180 915	1ndustries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	4. 5.
1,855	550	700	600	24,915	1,070	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage,	6.
2,100	595	965	545	27,915	1, 155	des communications et autres services publics (divisions G et H)	7. 8.
3,945	1,075	2,065 835	805 245	57,985 21,235	1,850 665	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
1,355 5,360	1,330	3,020	1,010	109,345	4,040	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
8,765	1,795	5,045	1,920	147,050	4,745	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	
0,.00	1,700	0,000	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			selon le sexe et les grands groupes de	
					0.045	professions (22)	<b> </b>
16,375	3,870	8,580	3,830	229,875	8,245	Hommes - Toutes les professions (23)	12. 13.
3,810 465 280	805 75 50	2,270 300 190	730 95 40	42,145 7,045 4,755	1,565 285 125	personnel assimilé	
280	30	. 190	40	4,733	125	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	13.
2,960 1,230	555 280	1,820 720	585 230	34,915 23,320	1,215 895	assimilé(24)	16. 17.
1,260 1,485	330 340	680 860	245 285	19, 170 32, 970	630 925	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18.
850	235	230	380	4,625	160	Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	
200	25	105	70	3,755	190	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	21.
1,290	425	495	370 455	14,665	535 955	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	22. 23.
1,440 550 570	460 150 155	525 245 245	160 175	21,540 10,765 10,205	365 405	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	24.
12,080	2,855	6,425	2,805	189,790	6,380	Femmes - Toutes les professions (23)	26.
1,390	355	690	355	23,735	810	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27.
815 1,025	150 200	475 635	190 195	11,495 14,980	455 410	Enseignants et personnel assimilé	28. 29.
920	180	520	220	17,505	545	religieuses, artistiques et personnel assimilé (24)	30.
4,590 1,085	1, 130 290	2,470 570	990 215	73,930 14,860	2.735 375	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	31. 32.
1,260 275	295 65	680 90	280 115	24,950 865	· 815 20	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (25)	33. 34.
40	. 15	20	5	695	5	Travailleurs des industries de transformation	35.
260	50	130	85	2,580	105	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	
50 190	10 70	35 40	10 80	900	25 20	Travailleurs du bâtiment	38.
185	55	65	60	2,635	70	Autres (27)	39.
16,380	. 3,870	8.675	3.830	229,875	8,245	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes – Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	40.
15, 140 1, 210	3,565	8,250 405	3,830 3,315 500	216,690 12,975	7,770 465	Travailleurs (23) (26)	40. 41. 42.
1,210	2,850	6,420	2,805	189,785	6.380	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28)	1
11,465	2,715 110	6, 175 220	2.570 185	184,110 5,075	. 6,210 155	Travailleuses rémunérées (29) Travailleuses autonomes (30)	44.
510	I	220	183	1 3,0/5	'39	, arai i reases as conomes toy	17.

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

2-7

	Character i stics		- Hull idated fiée)	0	tswa-Hull, Ontario rt-Partie)		tawa-Hull, Québec rt-Partie)	(1	uckingham Primary - rimaire)	Buck	ingham, V	м	asson, V
No.		CMA/	'RMR				<u> </u>		PCA/ARP				
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	1	5.9 16,802	8	232,000 6.0 129,878	\$	70,270 5.6 79,056	\$	4,740 5.6 63,468	<b>\$</b>	3,130 5.6 63,520	<b>s</b>	1,610 5.6 63,378
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11).		42,045 53,310 67,170 98,400 41,340	1	32,840 41,530 52,335 73,625 31,670		9,210 11,780 14,840 24,775 9,670		1,080 850 650 1,345 815		830 610 415 820 450		250 245 235 520 360
9.	Dwellings with central heating (32) Total	2	95,945		227,985		67,960		4,575		3,035		1,550
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)	1	06, 150 12, 175 75, 185 8, 760		95,050 69,605 62,190 5,155		11,100 42,570 12,995 3,610		20 3,400 965 350		25 2, 190 715 200		1,210 255 150
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households	3	02,275		232,000 0.4		70,275 0.5		4,740 0.5		3,125 0.5		1,615 0.5
16. 17. 18.	additional persons(37)	\$	66,635 523 17,620	\$	50,830 546 12,405	\$	15,800 447 5,215	\$	980 456 360	\$	685 465 260	\$	300 436 100
19.	Owner one-family households without additional persons (37)	1	28,055		94,765		33,295		2,575		1,595		980
20. 21.	Average major payments for owners (monthly)  Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	640 13,720	\$	671 9,940	\$	552 3,785	\$	419 250	\$	416 160	\$	424 85
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)			'		l							
	by sex and income group			١.		}							
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income.  Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3.000 - 4,999 5.000 - 6,999 7.000 - 9,999 10.000 - 14,999 15.000 - 18,999 20.000 - 24,999 25.000 - 29,999 30.000 - 34,999 35.000 and over Average income.  Median income.  Standard error of average income.	**	95, 460 9, 525 13, 860 13, 350 12, 960 18, 555 27, 860 27, 010 28, 955 28, 275 27, 020 87, 105 27, 306 23, 984 104	***	225,720 7,500 10,650 10,050 8,925 14,140 20,120 19,670 21,335 19,800 73,045 28,665 25,097 128	***	69,735 2,020 3,195 3,300 4,035 5,410 7,740 7,340 7,520 7,795 7,225 14,055 22,904 20,986 134	***	4,700 140 280 215 275 355 560 575 450 535 525 805 21,282 19,642	***	3.020 80 200 140 175 255 360 385 255 310 521,194 18,898 584	**	1,680 55 75 75 95 100 205 190 195 215 280 21,442 21,313 651
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 5,899. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	**	85, 955 16, 325 23, 225 22, 590 21, 485 37, 960 37, 205 34, 200 21, 155 14, 760 21, 605 15, 674 12, 815 51	3 3 3	222.850 12.765 18.095 17.525 15.625 26.805 29.725 28.740 26.255 16.640 11.900 18.775 16.101	***	63, 110 3,565 5,130 5,070 5,830 8,575 8,230 8,465 7,940 4,515 2,865 2,825 14,164 11,691 89	***	3,880 250 355 330 450 630 570 395 460 225 115 100 12,249 9,437 315	**	2.630 165 305 200 315 465 395 220 260 145 85 75 11,940 8,696	***	1,250 85 50 125 135 165 170 180 205 80 25 20 12,901 11,268 506

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area,.
1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Ottawa - Hull (Consolidated - Unifiée)	ı	Ottawa-Hull, Ontario Part-Partie)		tawa-Hull, Québec rt-Partie)	l	Buckingham (Primary – Primaire)	Buci	cingham, V		Masson, V
No.		CMA/RNR						PCA/ARP				·
	1985 INCOME CHARACTERISTICS			-		;						
1. 2. 3. 4.	by composition of total income (41)  Total. Employment income. Government transfer payments. Other income. Employment income (42)	100.0 81.6 7.2 11.3	2 2	100.0% 80.9% 5.6% 12.5%		100.0% 84.4% 9.5% 6.1%		100.0% 79.9% 13.1% 7.0%		100.0% 77.3% 14.3% 8.5%		100.0% 84.6% 10.9% 4.4%
	by sex and work activity in 1985											
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43)	\$ 34,304	5	127,015 35,648 182	\$ \$	35,625 29,513 165	\$	2,150 28,040 513	\$	1,385 28,427 655	\$	775 27,348 822
8. 9. 10.	Worked part year or part time (44)	89,045 \$ 13,451 \$ 115	5	66,370 13,171 139	\$	22,670 14,273 196	\$	1,495 14,339 742	\$	880 13,343 1,067	\$ \$	610 15.775 943
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43)Average employment income Standard error of average employment income	\$ 23,164	\$	81,950 23,699 89	\$	23,745 21,319 128	\$	1,290 19,506 441	\$	825 19,222 602	\$ \$	465 20,011 591
14. 15. 16.	Worked part year or part time(44)∆verage employment income Standard error of average employment income	\$ 9,085	5	82,255 9,028 69	\$ \$	22.215 9,296 117	\$	1,170 8,010 438	3	755 7,721 564	\$	415 8,536 683
17.	Family income - All census families	217,160		162,130		55.030		3,885		2,505		1,380
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ 45,932 \$ 41,775	\$ \$		***	2.220 2.795 3.650 3.950 4.445 4.615 5.325 4.865 8.645 14.525 38.069 35.541	***	215 225 285 360 340 370 400 320 655 715 33,353 31,765 645	***	145 180 185 250 220 220 280 155 375 485 33, 239 854	***	70 45 100 110 120 150 115 165 280 225 33,559 33,916 948
	Incidence of low income (38)											
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families.  Low income economic families.  Incidence of low income (45)  All unettached individuals.  Low income unattached individuals.  Incidence of low income (45)  Total population in private households.	221,215 24,875 11.2 103,605 33,320 32.2 799,985	z z	165,200 15,835 9.6% 85,185 25,530 30.0% 603,050		56,015 9,040 16.1% 18.420 7,790 42.3% 196,940		3,965 580 14.6% 955 480 50.2% 13,330	,	2,575 415 16.1% 665 355 53.6% 8,545	•	1,390 170 12.0% 290 125 42.5% 4,785
38. 39.	Persons in low income family units	111,900 14.0		76,190 12.6%		35,710 18,1%		2,270 17.0%		1,615 18.9%		655 13. <b>7%</b>
40.	Household income - All private households	302,275		232,005		70,275		4,740		3,130		1,615
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 28,999 30,000 - 34,999 35,000 - 38,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income Standard error of average income.		\$ \$		\$\$\$	3.495 6.170 5.340 5.380 6.005 5.945 6.350 5.745 9.620 16.205 35.123 32.081 181	\$\$\$	315 515 380 410 415 445 460 310 700 785 31,055 28,993 612	**	230 410 250 290 280 290 300 140 385 560 30,492 27,230 801	**	85 105 130 125 140 155 150 170 315 235 32.147 32.387 903

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

(P	Kanata rimary - imaire)	Goul	bourn, TP	Ke	anata, C	West	Carleton, TP	(F	awa - Hull Primary - rimaire)	Ду	imer, V	Ceractéristiques
PI	CA/ARP							P	MA/RMRP			
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
	16,100 7.1 121,022	\$	3,935 7.2 118,208	\$	8,360 7.2 121,020	8	3,800 7.0 124,047	\$	281,435 5.8 117,590	\$	9,150 6.6 91,313	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)
	1,490		470		150		875		39.470		1, 120	selon la période de construction Avant 1946
	845 2.875		475 635		95	ŀ	275 515		51,620 63,645		1,355 1,435	1946 - 1960. 1961 - 1970.
	6,305		1,315		1.725 3,595 2,800		1,395 750		90,755		4, 115 1, 125	1971 - 1980 1981 - 1986 (11)
	4,580		1,035		2,800		750		35,950		1, 125	Logements avec chauffage central (32)
	15,515		3,730		8,285		3,505		275,850		8,915	Total
				·								Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage
	5,735 4,570		660 1,420	1	5,045 1,515		25 1,640		100,395 104,200		1,875 5,090	Gaz (33)
	4,560 1,235		1,455 405		1,710		1,395		69,665 7,180		1,785 395	Huile (mazout) (35) Autres combustibles (36)
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	15, 100 0.4		3,935 0.4		8,365 0.5		3,800 0.4		281,440 0.4		9,150 0.5	Nombre total de ménages privés
	1,695 617	8	200 472	8	1,260 658	\$	235 526	\$	63,955 521	s	1,360 455	personnes (37)
	470	*	50	*	370	*	50	*	16,790	ľ	485	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38)
	11,265		2,940		5,640	ŀ	2,685		114,220		5,675	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)
	735	\$	717	\$	783	3	651	\$	636	\$	626	Principates dépenses moyennes de propriété (mensuetles)
	1,385		375		605		400		12,085		560	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38)
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu total (39)
												seion le sexe et la tranche de revenu
	18,010 575		4,385 135		9,285 300		4,345 140		272,750 8,810		9,535 250	Hommes de 15 ans et plus éyant un revenu Moins de \$1,000(40)
	860		200		485		180		12,720		410 415	\$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999.
	485 545		105 145		270 240		110 160		12,645 12,140		365	5,000 - 6,999
	705 1,110		190 300		300 395		215 410		18,495 26,185		575 875	7,000 - 9,999 10,000- 14,999
	1,050 1,685		305 390		425 725		325 570		25,380 26,825		840 915	15,000 - 19,999
	1,575 1,900		395 460		705 1,060		475 380		26,165 24,595		1,055 1,080	25,000 - 29,999
	7,520 32,483	١,	1,750 31,438	\$	4,395 34,372	<b>s</b>	1,370 29,499	s	78,780 27,067		2,755 26,430	35,000 et plus. Revenu moyen.
	30,812 384	\$	30,204 751	\$	33,704 494	\$	25,518 910	\$	23,603 109	\$	25,583 377	Revenu médian Erreur type du revenu moyen
	15,575 1,260		3,695 225		8,200 765		3,670 265		266,510 14,815		8,545 550	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu
	1,505		315 335		880 550		310 325		21,365		740 715	\$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999.
	1,210 1,145		310		485		345		19,860	1	660 905	5,000 - 6,999
	1,375 2,015		375 485		625 1,075		385 455		33,475 35,380		1,055	10,000 - 14,999
	2,160 1,760	ŀ	575 340		1,125 1,035		465 385		34,645 31,980		1,035 1,165	15,000 - 19,999
	1,215 770		270 175		670 410		270 185	٠ ا	19,715 13,880		670 490	25,000 - 29,999
	1, 175 15, 604	\$	300 15,582	\$	585 15,520	\$	285 15;815	\$	20,330 15,728	\$	570 15,325	35,000 et plus
	12,977 276	\$	12,631	\$	13,600	\$	12,039 658	\$	12,865 52	\$	13,351 276	Revenu médian Erreur type du revenu moyen

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

				, <u>.</u> .									
	Kanata Primary - rimaire)	Goulbou	irn, TP	Kana	ta, C	West	Carleton, TP	(	awa - Hull Primary - rimaire)	Δ)	ylmer, V	Caractéristiques	
	DEA ZADD								CMA/RHRP			,	
	PCA/ARP					<u> </u>		ľ	GRAZ KRKP				No
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
					400.00						100.00	selon la composition du revenu total (41)	
	100.0X 86.7X 4.3X 9.0X		100.0% 82.8% 5.4% 11.8%		100.0% 89.9% 3.4% 6.7%		100.0% 83.0% 5.4% 11.6%		100.0% 81.2% 7.3% 11.5%		100.0% 86.4% 7.4% 5.3%	Total. Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	3.
												Revenu d'emploi (42)	
												selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
\$ \$	12,250 37,355 390	\$ \$	2,890 35,063 639	\$	6,620 40,005 509	\$ \$	2.755 33.432 1,007	\$	148,220 34,142 158	\$ \$	5,540 32,389 416	Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	4,310 13,452 521	\$ \$	1,090 14,144 1,263	\$ \$	2,155 12,917 633	\$	1,070 13.827 1,065	\$	83,240 13,435 120	\$	2.815 14,959 591	partiel(44)	8. 9. 10.
•	52'	•.	1,203	*	033		1,003		120	₽	331	Femmes	10.
\$ \$	5,905 23,860 517	\$ \$	1,345 22,730 616	\$	3,205 24,228 694	\$ \$	1,355 24,546 1,415	\$	98,495 23,164 74	\$ \$	3.395 22.957 410	Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	5,685 8,712 228	\$ \$	1,585 8,953 450	\$	3,610 8,496 296	\$	1,490 8,981 553	\$	96,615 9,124 63	\$	3,180 9,255 335	partiel(44) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	14,470		3,505		7,590		3,375		198,805		7,875	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
3 3 3	185 115 350 505 665 780 800 1,355 2,860 6,745 52,193 47,859		10 25 110 160 145 250 185 330 685 1,595 51,147 47,077	**	110 50 135 170 310 340 480 680 1.510 3.795 53.581 49,992 776	***	65 40 105 170 215 200 230 345 1,350 50,162 44, H96 1,490	* * *	5,875 6,835 10,000 11,130 13,170 14,295 16,590 16,240 30,700 45,722 41,426 163	**	220 290 335 440 595 785 680 1,305 2,830 43,692 41,208 555	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
												Fréquence des unités à faible revenu (38)	
	14,525 485 3.3% 2,135 360 16.9% 51,290		3,520 95 2.8% 520 110 20.7% 12,230		7,615 245 3.2% 1,050 165 15.8% 27,300		3,395 145 4.2% 570 90 15.4% 11,760	,	202,725 23,810 11.7% 100,515 32,480 32.3% 735,365		7,930 955 12.0% 1,625 705 43.4% 28,450	Toutes les familles économiques.  familles économiques à faible revenu.  fréquence des unités à faible revenu (45)  Toutes les personnes seules.  Personnes seules à faible revenu.  Fréquence des unités à faible revenu (45)  Population totale dans les ménages privés.	32. 33. 34. 35. 36.
	2,060 4.0%		455 3.7%		995 3.6%		610 5.2%		107,575 14.6%		3,835 13.5%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	16, 100		3,930		8,360		3,800		281,435		9, 150	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
<b>\$ \$</b> \$	215 315 490 630 760 910 990 1,465 3,010 7,310 50,878 47,164		35 130 165 170 160 280 210 375 1,745 49,143		105 85 155 225 350 435 515 690 1,645 4,155 53,118	\$	75 105 170 240 250 195 260 395 690 1,415 47,746	\$ \$	10,340 20,305 19,230 20,150 22,590 21,855 22,890 21,235 37,845 84,985 40,537 35,748	\$\$	300 535 470 555 635 665 880 720 1.465 2,925 41,273 38,530	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu median.	47. 48. 49. 50. 51.

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		Clarence, TP	Cumberland, TP	Gatineau, V	Gloucester, C	Hull, V	Hull-Partie- Ouest, CT
No.	Characteristics						
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	7,515	26,995	81,240	89,810	58,720	3,905
2.	Total population (non-institutional)(1)	7,320	26,800	80,940	89,045	58.060	3,905
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses English. French. Non-official languages. Chinese. litalian. Portuguese. Arabic. Spanish. Other languages. Multiple responses.	6,955 1,645 5,265 45 - 5 - - - 35 365	25.050 16.645 7.960 445 110 5 35 60 235 1.750	76,800 6,080 69,995 720 15 - 375 165 50 115 4,140	83,015 60,590 19,200 3,230 555 275 195 315 120 1,770 5,030	54,770 4,160 48,550 2,050 230 35 1,185 150 140 310 3,290	3,685 2,125 1,515 40 - 20 - - 20 20
14. 15. 16. 17.	by official language English only	1,010 1,570 4,730	12,220 1,550 12,945 80	2,395 32,595 45,820 125	45,380 2,925 40,190 545	1,800 19,590 36,130 535	1,260 515 2,135
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British (2) french (3) Italian. German. Chinese. South Asian (45) Jewish. Other single origins. Multiple origins (4)	6, 200 585 5, 340 30 55 - 10 5 180	17,705 5,655 9,085 255 465 205 335 80 1,635 9,095	73,700 3,450 67,535 115 310 50 20 5 2,215 7,240	55.750 19.960 22.445 1.115 1.575 1.170 1,785 345 7,355 33.295	53, 195 2, 455 46, 610 175 170 195 30 35 3,530 4,860	2,525 810 1,520 25 55 - - 115 1,385
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5)	7,260 55	26,330 470	80,405 535	85,825 3,220	56,615 1,445	3,820 90
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth  Non-immigrant population(7).  Born in province of residence.  Immigrant population  United States of America  Other Americas(8).  United Kingdom.  Other Europe(9).  Africa  Asia.  Other(10).	7,070 5,975 255 - 20 25 200 - 5	24.240 17.310 2.565 235 290 675 695 105	78,595 60,090 2,340 245 270 130 1,240 110	76,360 50,900 12,680 685 1,430 2,760 3,940 560 3,150	54,540 43,835 3,515 225 365 130 1,925 150 700	3.560 1.755 350 35 20 120 145 10
40.		250	2,565	2,340	12,680	3,515	350
41. 42. 43. 44. 45.	by period of immigration  Before 1946	5 105 70 65 5	90 965 1,125 255 125	170 700 1,110 290 75	330 4,790 5,095 1,485 990	110 855 1,295 740 515	15 175 135 15 10
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years	40 100 115	525 710 1,330	485 690 1,165	2,095 3,545 7,045	515 1,000 2,000	30 80 235
49.	Total population 5 years and overby mobility status	6,680	23,995	74,250	81,225	54,380	3,600
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers  Movers  Non-migrants (12)  Migrants (13)  From same CMA/CA  From same province (14)  From different province  From outside Canada	3,700 2,980 1,180 1,805 1,290 220 230 65	8, 685 15, 310 6, 075 9, 235 4, 040 2, 005 2, 645 545	39,690 34,575 21,380 13,195 6,690 4,480 1,590 435	32,110 49,110 22,140 26,970 7,335 7,285 9,410 2,945	24,875 29,500 16,395 13,105 5,910 5,190 1,145 865	2,085 1,510 450 1,060 815 60 145 45

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census — 20% Sample Data

			1		1	<del> </del>	
		Clarence, TP	Cumberland, TP	Gatineau, V	Gloucester, C	Hull, V	Hull-Partie- Ouest, CT
	Cherecteristics						
				•			
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	5,430	19, 100	61,050	67,190	48,410	3,045
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (15)	1,045	1,405	11,060	4,090	10,035	325
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,490	4,330	15,315	15, 125	10,300	525
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	1,095 165	3,290 470	10,065 2,580	9,755 1,560	6,130 1,655	355 85
6.	Other non-university education only(16) - Without certificate	285	1,410	4,875	4,710	3,815	180
7. 8.	- With certificate (17)	795 295	3,065 2,140	8,265 4,235	10,945 8,810	6, 150 4, 455	475 350
9.	- With degree	260	2,990	4,650	12,200	5,875	735
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	790	4,200	9,585	15,330	8,450	740
11. 12.	services fine and applied arts	25 30	175 105	570 385	655 380	555 325	80 20
13. 14.	Humanities and related fields	30 45	280 490	630 1,000	1,020 2,115	890 1,270	65 130
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	65	955	1,805	3,255	1,475	90
16. 17.	sciences/technologies	105 20	190 305	325 335	545 1,450	345 375	40 75
18. 19.	technologies and trades Health professions, sciences and tech	420 10	1,330 90	3,745 290	4, 125 535	2,405 320	190 10
20. 21.	Mathematics and physical sciences All other (20)	30 10	265 10	425 65	1,235 20	395 100	35
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	595	3,390	8,815	13,430	8,405	725
23. 24.	services	110 60	460 150	1.315 770	2,025 725	1,360 635	130 30
25. 26.	Humanities and related fields	30 55	310 310	535 615	1,430 1,340	1,050	90
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biologica!	165	1, 165	3,570	3,910	880 2,625	110 215
28. 29.	sciences/technologies	10	125 10	270 25	500 50	290 5	25 5
30. 31.	technologies and trades	35 125	75 690	295 1,215	450 2,510	290 1,070	10 80
32. 33.	Mathematics and physical sciences	-	95 -	145 65	470 10	155 40	30 -
	by labour force activity	0 777	0 805	00.445			
34. 35.	Males - 15 years and over	2,775 2,295	9,705 8,505	30,115 24,765	33,395 28,995	22,985 17,835	1,525 1,270
36. 37.	Employed	2,170 125	8,205 300	22,270 2,495	27,645 1,345	15,665 2,170	1, 185 85
38. 39.	Participation rate	82.7 87.8	87.6 94.3	82.2 87.4	86.8 92.1	77.6 78.5	83.3 86.6
40.	Unemployment rate	5.4	3.5	10.1	4.6	12.2	6.7
41. 42.	Females - 15 years and over	2,655 1,495	9,390 6,360	30,940 19,280	33,790 23,265	25,430 15,120	1,520 990
43.	Employed	1,375	5,955	17,210	21,635	13,370	865
44. 45.	UnemployedParticipation rate	115 56.3	405 67.7	2,070 62.3	1,625 68.9	1,750 59.5	130 65.1
46.	Married (excludes separated)	61.5	67.9	64.3	68.6	60.6	67.0
47. 48.	Unemployment rateBoth sexes - Perticipation rate	7.7 69.8	6.4 77.8	10.7 72.2	7.0 77.8	11.6 68.1	13.1 74.4
49. 50.	15-24 years	64.6 71.1	68.2 80.2	69.0 73.2	71.2 79.8	74.9 66.0	68.6 75.4
51.	Married (excludes seperated)	74.5	81.1	75.8	80.3	69.6	76.4
52. 53.	Unemployment rate	6.3 8.4	4.8 12.1	10.4 18.0	5.7 10.1	11.9 17.5	9.5 18.1
54.	25 years and over	5.8	3.2	8.1	4.5	9.9	7.9

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

2-12

La Pêche, SD	Nepean, C	Osgoode, TP	Ottawa, C	Pontiac, SD	Rideau, TP		Γ
						Carectéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Γ
						Population totale (y compris les pensionnaires	
5,395	95,490	11,200	300,765	; 3,955	10,270	d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires	1.
5.240	95,085	11,115	296,470	3,955	10,165	d'institution) (1)	2.
4.900	90.285	10,780	275,050	3,745	9,950	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3.
1,700	82,755	10,305	219,980	2,005	9,700	Anglais	4.
3,190 5	2,430 5,105	265 210	36,280 18,790	1,710	110 145	Français	
-	1, 155	10	3,695	-	5	Chinois	7.
- 1	1,095 95	85 -	3,855 925	-	15 -	Italien	8. 9.
-	235 225	20	1,730 985	-	_	ArabeEspagnol	
10	2,300	100	7,590	30	120	Autres langues	12.
340	4,805	335	21,420	210	210	Réponses multiples	13.
1,075	68,985	9,040	175,650	1,450	8,090	selon la langue officielle Anglais seulement	14.
1,705	270	10	4,585	560	5	Français seulement	15.
2,460	25,085 745	2,060 5	112,765 3,475	1,945 -	2,055 10	Anglais et français	
						selon l'origine ethnique	١.
4.095 775	55,150 28,255	6,220 4,120	187,820 80.370	2,775 885	5,655 4,270	Origines uniques	18. 19.
3,160	6,025	830	49,135	1,725	345	Français (3)	20.
5 55	3,505 1,780	255 285	9,490 5,070	30	45 190	Itatien	21. 22.
•	2,050	15	5, 155	-	5	Chinois	
5 5	2,245 2,170	20	2,540 4,500	` -	25 60	Origines sud-asiatiques (46)	25.
90	9,120	700	31,550	135	710	Autres origines uniques	28.
1, 145	39,935	4,895	108,650	1,180	4,515		21.
5.210	90,815	10,835	282,115	3,930	9,925	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	28.
30	4,265	275	14,360	25	235	Citoyenneté autre que canadienne (6)	29.
5,025	76,605	9,960	241,635	3.835	8,940	selon le lieu de naissance Population non immigrante (7)	30.
3,815 215	55, 130	8,390	170,650	2,625 120	7,250 1,225	Née dans la province de résidence	31. 32.
35	18,480 1,130	1,150 100	54,840 3,910	20	115	États-Unis d'Amérique	33.
- 65	1,600 4,640	25 295	5,130 12,175	- 30	5 570	Autres Amériques (8)	
70	6,230	635	18,835	70	450	Autres Europes (9)	36.
15   5	745 4,025	25 80	1,565 12,870		30 55	Afrique	
15	110	-	345	-		Autres (10)	39.
210	18,480	1,160	54,835	120	1,225	Population immigrante totale	40.
20	865	90	4,780	15	50	selon la période d'immigration Avant 1946	
125 60	8,495 6,165	725 225	22,440 15,510	30 40	735 360	1946 - 1966. 1967 - 1977.	
10	1,885	120	6,865	5	55	1978 - 1982	44.
•	1,065	5	5,240	20	20	1983 - 1986 (11)	45.
30	2,885	170	8,275	20	235	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46.
55	4,650	415	14,620	40	275	5 - 19 ans	47.
130	10,945	570	31,940	55	715	20 ans et plus	
4,825	88,010	10,115	279,460	3,615	9,405	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	
3,070 1,755	42,195 45,815	5.680 4.440	134,590 144,870	2,375 1,240	5.685 3,720	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	50. 51.
705	23.525	1,760	81,510	445	1,130	Non-migrants (12)	52.
1,055 645	22,290 6.780	2,580 1,470	63,350 9,500	795 445	2,590 1,370	Migrants (13)	54.
165	6,755	630	21,295	235	675 400	D'une même province (14)	55.
215 30	6,055 2,700	395 185	22,265 10,290	90 30	140	De l'extérieur du Canada	
	1	I i				1	

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Rideau, TP	Pontiac, SD	Ottawa, C	Osgoode, TP	Nepean, C	la Pêche. SD
Ceractéristiques						
N <sup>c</sup>						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULAȚION (suite)						
5 Population totale de 15 ans et plus 1	7,695	2,980	252,830	8,395	75,440	4,045
	470	695	25,040	825	3,625	1,160
9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	1,720	885	53,925	2,405	15.705	890
0 secondaires	1,060 215	455 115	30,955 4,815	1,380 280	9,810 1,615	510 195
	425 1,360	150 340	. 17,310 32,790	535 1,520	5,495 12,915	200 450
0 Études universitaires (18) - Sans grade 8	910 1,535	170 175	32,790 32,905 55,095	745 705	10,060 16,215	265 370
seion le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (19)	1,930	410	54,020	1,590	18,835	615
	75 60	10 5	1.890 1,625	20 55	680 530	35 30
5 connexes	105 205 245	35 40 60	5,550 9,690 9,440	55 140 215	990 2,205 3,490	70 85 115
	160 280	20 15	`2,075 5,405	135 105	870 2,785	20 15
0 sciences appliquées	580 65	200 15	11,810 2,320	755 30	4,800 630	205 25
- Autres disciplines (20)	160	10	4, 120 95	70 5	1,855 15	15
Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	1,635	330	53,825	1,265	16,635	565
5 Beaux-arts et arts appliqués	265 145	70 40	6,390 3,255	205 135	2,035 865	75 25
O Sciences sociales et disciplines connexes 26	165 240 300	15 35 95	8,165 7,265 14,515	45 110 360	1,640 1,800 4,695	55 60 155
Sciences et techniques agricoles et biologiques	180 15	-	2,145 385	80 5	860 180	60
	15	5	1,625	45	480	15
	285 20 -	50 10 -	8,415 1,540 130	260 · 15 ·	3,315 735 25	. 110 . 10
selon l'activité 5 Hommes - 15 ans et plus	3,895	1,545	118,150	4,260	37,165	2,055
	3,235 3,140	1,120 1,005	91,535 84,850	3,555 3,430	31,480 29,800	1.505 1,290
	95 83.1	120 72.5	6,680 77.5	135 83.5	1,675 84.7	215 73.2
2 Mariés (ne comprend pas les séparés) 39.	87.2 2.9	80.2 10.7	77.4 7.3	88.9 3.8	87.8 5.3	79.5 14.3
0 Femmes - 15 ans et plus	3,800 2,345	1,430 725	134,675 80,815	4, 135 2, 615	38,280 25,865	1,990 1,050
5 Occupées	2, 155 185	625 95	74,590 6,225	2,440 180	24,025 1,835	850 205
7 Taux d'activité45.	61.7	50.7	60.0	63.2	67.6	52.8
9 Taux de chômage	64.5 7.9	55.2 13.1	59.1 7.7	64.6 6.9	65.2 7.1	58.1 19.5
	72.5 68.4	62.1 55.4	68.2 75.4	73.5 68.9	76.0 74.3	63.2 60.7
	73.5	63.6	66.3	74.7	76.5	63.8
8 séparé (e) s)	75.8 5.0	67.7 11.6	58.2 7.5	76.7 5.0	77.0 6.1	68.6 15.2
2 15-24 ans 53.	11.2 3.5	22.6 9.1	12.9 5.9	8.7 4.0	11.2 4.6	33.3 12.1

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

		Clarence, TP	Cumberland, TP	Gatineau, V	Gloucester, C	Hull, V	Hull-Partie- Ouest, CT
	Characteristics				·		
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
۱.	Total labour force 15 years and over	3,785	14,860	44,050	52,255	32,955	2,265
2.	Not applicable (21)	. 40	115	1,435	455	1,140	30
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22)  All industries (23)	3,750 190 235 520	14,745 470 575 925	42,610 365 4,330 3,830	51,800 475 2,200 2,595	31.815 210 2.195 2.060	2,235 45 130 155
7.	other utility industries (Divisions G and H)	445	1,205	2,980	3,690	1,905	145
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	570	2,225	6,470	7,285	4,230	225
9.	industries (Divisions K and L)	170	940	1,785	2,985	1,315	
10. 11.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	625 990	4,605 3,800	9,990 12,870	16,805 15,770	7,750 12,150	585 895
				ļ			
2.	by sex and occupation major groups (22)  Males - All occupations (23)	2,280	8,475	24,065	28,835	17,225	1,260
3.	Managerial, administrative and related occupations	205	1,910	3, 195	5,230	2,215	225
4. 5.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	60 20	155 135	595 400	820 490	695 470	100 10
6. 7. 8.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	115 210 130	1, 110 830 565	2,095 2,315 2,000	3,830 2,685 2,525	2,085 1,800 1,465	245 50 75
9.	Service occupationsPrimary occupations (25)	215 155	1,250 300	3,070 330	5,345 485	2,990 225	115 30
1.	Processing occupations	50	100	1,330	170	430	20
2. 3. 4.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	275 485 235 115	560 850 395 310	2,215 3,650 1,600 1,250	1,590 2,240 1,235 1,175	985 1,990 855 1,030	95 155 60 65
6.	Females - All occupations (23)	1,465	6,275	18,550	22,970	14,590	975
7. 8.	Managerial, administrative and related occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	110 85 130	805 340 545	1,940 1,175 1,320	2,735 1,385 1,845	1,640 1,145 1,160	135 85 50
10. 11. 12. 13.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	60 650, 85 235 30	400 2,760 595 535 85	925 8,285 1,370 2,585 75	1,935 9,205 2,215 2,825 105	1, 125 5,705 845 2,320	165 330 45 100
35.	Processing occupations	25	40	110	55	75	5
6. 7. 8. 9.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26) Construction trades occupations Transport equipment operating occupations Other (27)	15 5 30 20	45 40 35 70	325 90 85 270	220 100 95 250	225 90 75 175	5 - 5 15
	by sex and class of worker						
10. 11.	Maies - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29) Self-employed(30)	2,280 · 2,110 165	8,475 7,955 510	24.065 22,835 1,205	28.835 27.515 1,295	17,225 16,340 875	1,260 1,150 100
13. 14.	Females - All classes of worker (23) (28)	1,470 1,410 40	6,270 6,055 175	18,550 18,090 415	22,970 22,365 535	14,595 14,320 240	975 895 65

See note  $\overline{(s)}$ , footnote  $\overline{(s)}$  and abbreviation  $\overline{(s)}$  on foldout at end of publication.

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		Ι_				T
ac, SD Rideau, TP	א על	Pon	Ottawa, C	Osgoode, TP	Nepean, C	La Péche, SD
Caractéristiques	-					
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
1,845 5,580 Population active totale de 15 ans et plu	1,845		172,345	6,175	57,345	2,555
75 50 Sans objet (21)	75		2,670	10	675	130
1,775 5,535 Toutes les industries (22) 1,775 5,535 Toutes les industries (23)	135 120		169,680 760 9,380 7,725	6,165 575 445 695	56,675 405 4,680 2,775	2,425 135 220 350
des communications et autres servic publics (divisions G et H)	320		10,195 21,630	710 920	3,445 8.985	230 260
55 230 des agences immobilières (div. K et Lindustries des services gouvernement (division N)			8,590	255	3,325	95
255			45,420 65,975	1,070 1,490	13,050	425
selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	400		63,973	1,490	20,010	700
1,075 3,220 Hommes - Toutes les professions (23) Directeurs, gérants, administrateurs	1,075		90,215	3,560	31,215	1,440
150 720 personnel assimilé	20		16,795 2,900 2,125	450 90 40	7,200 950 675	140 50 15
religieuses, artistiques et personn assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilé 55 285 Travailleurs spécialisés dans la ven 120 255 Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs du sindustries de transformation	45 55 85 120		16, 115 10, 175 7, 280 13, 610 1, 310	355 220 300 325 345	6,275 2,920 2,970 3,390 525	160 50 115 100 100
10 30 transformation			935	40	225	55
190 295 Travailleurs du bâtiment	190 115		4,890 6,355 3,830 3,895	390 525 300 180	1,965 2,075 955 1,085	130 355 105 65
700 2,315 Femmes - Toutes les professions (23) Directeurs, gérants, administrateurs	700		79,470	2,605	25,460	985
95 275 personnel assimilé	60		11,050 4,285 6,335	275 130 200	3,075 1,660 2,355	110 60 50
200	215 45 120		8,985 28,690 5,825 11,020 210	110 1,115 205 320 100	2,395 9,945 2,570 2,475 50	100 315 65 200 35
5 10 transformation	5		225	10	85	5
Tabrication, le montage et la repai   de produits (26)	25 10		1, 190 165 260 1, 235	15 - 95 35	295 105 115 340	35 - - 10
selon le sexe et la catágorie de travai Hommes - Toutes les catágories de travailleurs (23) (28)	940	i	90,215 84,685 5,485	3.560 3.120 390	31,215 29,775 1,420	1,440 1,305 130
Femmes - Toutes les catégories	645	ŀ	79,465 76,980 2,320	2,605 2,375 145	25,460 24,750 655	985 920 45

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census — 20% Sample Data

-	I .	Τ		Ţ		<del></del>							
		Cla	arence, TP	Cum	berland, TP	Ge	ntineau, V	Glo	ucester, C		Hull, V		ull-Partie- Ouest, CT
	Character istics												
		ĺ						ļ					
No.					•								
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings  Average number of rooms per dwelling  Average value of dwelling(31)		2,270 6.1 75,819	\$	7,890 7.2 114,633	\$	26,265 5.9 74,798	\$	28,025 6.8 119,801	\$	24,230 4.9 83,702	8	1,380 6.7 107,120
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction  Before 1945.  1946 - 1950.  1951 - 1970.  1971 - 1980.  1981 - 1985(11).		680 145 265 825 360		555 395 915 2,570 3,460		1,410 3,410 6,550 10,970 3,930		630 2.195 4.525 13,825 6,855		4,395 5,280 5,245 6,330 2,975		245 240 235 410 250
9.	Dwellings with central heating (32) Total		2,030		7,715		25,520		27,640		23,660		1,335
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34). Oil (35). Other fuels (36)		30 975 810 455		4,390 1,505 1,520 480		3.645 16;265 5,085 1,275		16,325 5,715 5,555 435		5,500 14,865 3,655 215		20 765 430 165
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		2,275 0.5		7,890 0.5		26,265 0.5		28.025 0.5		24,230 0.5		1,385 0.4
16. 17. 18.	additional persons (37)	\$	205 438 45	\$	885 683 200	\$	- 5,160 445 1,735	\$	6,340 607 1,575	\$	7,720 448 2,435	\$	100 460 25
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		1,550		5,735		14,935		15,470		6,480		925
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household	\$	538	\$	786	\$	583	\$	741	\$	536	\$	526
21.	income (38)		200		645 -		1,920		1,590		665		110
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)						-						
	by sex and income group				Ī								
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income.  Under \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income.  Median income.  Standard error of average income.	\$	2.645 35 125 110 110 240 335 310 400 255 280 435 21,986 20.551 613	<b>5 5 5 5</b>	30,309	\$ \$ \$	22,739	<b>3 3 3 3</b>	31, 400 1, 085 1, 585 1, 280 975 1, 465 1, 990 2, 185 2, 610 3, 300 3, 015 11, 910 30, 254 28, 780 265	***	21,535 580 1,010 1,185 1,560 2,140 2,800 2,320 2,450 2,100 1,870 3,505 20,992 18,103 242	5 5 5	1,440 25 40 60 75 110 145 115 100 160 150 470 29.588 27.471 1,386
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Females 15 years and over with income.  Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income.	4	1,920 125 165 120 170 265 275 320 245 100 80	\$	7.595 485 610 565 505 650 940 1.010 1.050 660 540	ď	24,210 1,540 2,105 1,740 2,055 3,085 3,005 3,450 3,305 1,875 1,130 900	ď	28, 395 2,065 2,850 2,215 1,775 2,430 3,295 3,700 3,810 2,240 1,710 2,305	ď	21,530 895 1,500 1,915 2,125 3,340 2,925 3,035 2,480 1,410 840 1,055	ď	1, 275 90 100 85 105 155 185 140 90
50. 51.		\$		\$		\$ \$ \$		\$ \$ \$	15.882 14,292 153	\$ \$ \$	14,068 11,175 149	\$ \$ \$	15,254 12,923 685

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

1,800 31,830 3,455 5,55 1,205 31,205 1,205		3 \$ \$		\$		\$						\$		La I
Caractéristiques	60 145 135 190 250 185 175	55 110 95 175 230 250 255 155 160 150 255 18,973 15,461				440		850 480			240 255	6.0		Pêche, SD
Caracteristiques		\$		3		\$						\$		Ne
Caractéristiques	2,325 3,035 2,670 2,190 3,290 3,930 4,370 4,235	1,275 1,730 1,500 1,060 1,595 2,560 2,635 3,230 3,085 3,095 13,445 31,239 28,150				605		7,925 8,170			3,815 11,370	6.8	:	epean, C
Caractéristiques		\$		*		\$						3		Osg
128,615	270 380 265 265 385 555 440 380	145 205 185 170 200 325 360 415 460 505 1,095 26,383 25,209				453		1,380 1,590			375 545 980	6.8		goode, TP
	,	\$		*		\$						15.		01
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	5,465 8,405 9,435 8,580 16,655 17,070 15,115 13,380 8,780	3,705 5,155 5,660 5,180 8,665 11,820 10,705 9,525 8,815 31,905 26,902 21,973				518		42.065 35.305			29,695 29,680 34,720	5.4		tawa, C
Caractéristiques		\$		*		\$						\$		Pon
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT  Nombre moyen de pièces par logement.  143.919  2143.919  22	120 105 80 85 185 160 50 145	35 55 75 90 155 195 165 135 140 105 240 21,039 17,359				355		540 380			245 250 385	6.3		tiac, SD
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT  3.230 7.5 143.919  selon la période de construction Avant 1946. 3.25 1946 - 1950. 1945 - 1950. 1245 1971 - 1880. 1981 - 1986(11)  Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Cantral (32) 101 1.305 1.		\$		,		\$	:					\$		Ri
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT  Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement (31)  selon la période de construction Avant 1946 1946 - 1950 1961 - 1970 1971 - 1980 1981 - 1986(11)  Logements avec chauffage central (32) Total  Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33) Électricité (34) Huile (mazout) (35) Autres combustibles (36)  CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE  Nombre moyen de personnes par pièce Menages unifamiliaux locateires sans autres personnes (37) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut moyen (mensuel) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles). Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38).  CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985  Revenu total (39)  selon le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$2,999 3,000 - \$4,999 5,000 - 9,999 7,000 - 19,999 20,000 - 24,999 35,000 et plus Revenu moyen Revenu moyen Erreur type du revenu moyen Femes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (40) Revenu moyen Revenu moyen Revenu moyen Revenu moyen Revenu moyen Femes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - 14,999 35,000 - 29,999 30,000 - 3,999 30,000 - 4,999 30,000 - 4,999 30,000 - 4,999 30,000 - 4,999 30,000 - 4,999 30,000 - 4,999 30,000 - 4,999 30,000 - 4,999 30,000 - 4,999 30,000 - 4,999 30,000 - 4,999 30,000 - 4,999 30,000 - 3,999 30,000 - 4,999 30,000 - 3,999 30,000 - 3,999 30,000 - 3,999 30,000 - 3,999 30,000 - 3,999 30,000 - 3,999 30,000 - 3,999 30,000 - 3,999 30,000 - 3,999 30,000 - 3,999 30,000 - 3,999 30,000 - 3,999 30,000 - 3,999 30,000 - 3,999 30,000 - 3,999 30,000 - 3,999 30,000 - 3,999	275 345 265 260 340 355 340 300 255	80 180 110 175 160 260 220 370 290 335 1,525 34,023 30,154				699		1,305 1,390			335 585 1,245	7.5		deau, TP
	Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.	Moins de \$1,000(40) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen.	Revenu total (39)	Principales dépenses de propriété >= 30% du	personnes (37)	personnes (37)	Nombre total de ménages privés	Électricité (34)	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	Logements avec chauffage central (32)	Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement	Caractéristiques	

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		Clarence, TP	Cumberland, TP	Gatineau, V	Gloucester, C	Hull, V	Hull-Partie- Ouest, CT
	Characteristics						,
No.							
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income(41)				i e		
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments Other income	100.0% 86.1% 9.1% 4.8%	100.0% 91.6% 3.9% 4.6%	100.0% 87.6% 8.1% 4.2%	100.0% 88.9% 4.3% 6.8%	100.0% 80.6% 11.3% 8.1%	100.0% 83.9% 5.6% 10.5%
	Employment income (42)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males  Horked full year, full time(43)		6,340 \$ 35,019 \$ 435	\$ 29,719 \$ 248	20,030 \$ 36,446 \$ 279	9,960 \$ 28,244 \$ 323	\$ 33,726 \$ 1,317
8. 9. 10.	Worked part year or part time (44)	\$ 13,540 \$ 830	2,215 \$ 15,552 \$ 931	9,125 \$ 14,988 \$ 291	8,915 \$ 14,087 \$ 387	7,220 \$ 13,063 \$ 358	\$ 15.908 \$ 1,781
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43)	780 \$ 19.884 \$ 625	3,480 \$ 23.820 \$ 360	9.695 \$ 21.256 \$ 192	11.740 \$ 23.653 \$ 193	7,575 \$ 21,102 \$ 220	540 \$ 21,870 \$ 955
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44)	710 \$ 8,002 \$ 496	3,040 \$ 8,998 \$ 352	9,125 \$ 9,089 \$ 170	11,960 \$ 8,921 \$ 167	6,970 \$ 9,915 \$ 221	\$ 8,510 \$ 697
17.	Family income - All census families	1,990	7,365	22,615	24,175	15,800	1, 105
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	30 70 90 160 155 215 205 300 315 450 \$ 37.676 \$ 36.401	70 70 185 220 220 285 600 585 1,660 3,465 \$ 51,027 \$ 48,967 \$ 586	980 1,005 1,135 1,350 1,640 1,845 2,270 2,185 3,965 6,245 \$ 39,187 \$ 37,255 \$ 30,88	460 305 670 865 1,110 1,565 1,755 4,200 11,285 \$ 50,596 \$ 48,262 \$ 358	660 1,040 1,470 1,400 1,570 1,370 1,270 2,020 3,560 \$ 35,142 \$ 31,315 \$ 384	10 10 70 75 75 75 60 190 470 \$ 48,442 \$ 44,961 \$ 1,860
	Incidence of low income (38)	'					
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families	2,030 155 7.6% 325 85 26.0% 7,285	7,390 265 3.6% 785 150 19.4% 26,595	22.815 3,460 15.2% 4,855 2,235 46.0% 80,400	24,215 1,605 6.6% 5,645 1,410 25.0% 87,650	16,385 3,445 21.0% 9,725 3,990 41.0% 57,415	1, 125 40 3.7% 330 60 18.3% 3,865
38. 39.	Persons in low income family units	605 8.3%	1,165 4.4%	13,200 16.4%	6,835 7.8%	13,955 24.3%	195 5.1%
40.	Household income - All private households	2,270	7,895	26,265	28,025	24,230	1,385
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,899. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	40 165 130 160 170 235 235 230 295 340 536,497 \$35,215,	75 170 210 255 235 370 600 605 1,705 3,675 \$ 50,298 \$ 48,677 \$ 573	1,235 1,710 1,515 1,670 2,030 2,155 2,435 2,400 4,170 6,960 \$ 37,770 \$ 35,699 \$ 293	490 535 865 1,145 1,500 1,980 2,320 2,125 4,750 12,310 \$ 49,104 \$ 46,537 \$ 331		30 80 105 90 80 95 95 65 215 52 43,656 \$42,018 \$1,618

95-136

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

2-20

La	Pêche, SD	Ne	pean, C	Osgoode,	ТP	011	tawa, C	Por	ntiac, SD	Ri	deau, TP		Γ
												Caractéristiques	
			<u></u>									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	N°
												selon la composition du revenu total (41)	
	100.0% 78.9% 14.6% 6.5%		100.0% 85.1% 4.4% 10.5%		00.0% 83.6% 6.5% 9.9%		100.0% 75.3% 8.4% 16.3%		100.0% 80.2% 13.7% 6.2%		100.0% 83.2% 4.6% 12.2%	Total	1. 2. 3. 4.
												Revenu d'emploi (42)	
							1					selon le sexe et le travail en 1985 Kommes	l
\$ \$	795 26,669 1,055	\$	21,335 38,431 300	\$ 31 \$	,390 ,556 887	\$ \$	56,475 34,139 224	\$	620 26,904 1,451	\$ \$	2.355 38,980 1,218	Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploiErreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	655 11,419 1,013	\$	10,180 13,110 382		, 225 , 331 962	\$	34,695 12,685 186	\$	435 16,142 1,364	\$ \$	925 16,736 1,640	partiel(44)	9. 10.
•		•						•	·	•		Fenmes	11.
\$ \$	510 20,097 922	\$ \$	12,650 23,680 194	\$ 21 \$	,145 ,362 660	\$	41,715 23,900 125	\$ 5	335 21,686 1,010	\$ \$	1,020 27,029 1,136	Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	12. 13.
\$ \$	505 8,873 757	\$	13,925 8,888 170		,590 ,487 449	\$ \$	39,990 9,252 103	\$ \$	360 9,515 957	\$ \$	1,430 8,703 540	partiel(44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	15. 16.
	1,450		26,330	3	, 090		75,100		1,090		2,865	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ <b>\$</b> \$	60 115 150 175 110 125 160 150 255 31,659 29,475	**	355 385 610 895 1,320 1,630 1,780 2,110 4,260 12,980 53,312 49,539 412	\$ 45 \$ 41	50 55 180 125 210 215 320 580 .060 .596 .670	***	2,645 3,035 4,270 4,625 5,330 5,455 6,035 5,920 10,255 27,525 45,883 40,182 268	353	30 60 95 105 110 110 75 90 150 260 35,731 32,199 1,407	***	25 15 75 135 115 125 145 220 520 1,485 57,504 1,284 1,470	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 34,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
												fréquence des unités à faible revenu(38)	
	1,475 295 20.2% 425 130 30.9%		26,555 1,465 5.5% 7,605 1,660 21.8% 94,300		1,085 155 5.1% 545 60 11.1%		77,575 10,370 13.4% 63,095 19,955 31.6% 290,115		1,110 130 11.8% 235 105 45.8%		2,865 85 2.8% 505 130 25.2% 10,120	Toutes les familles économiques familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45) Toutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45) Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à	32. 33. 34. 35. 36.
	1, 120 21.5%		6,725 7.1%		590 5.3%		52,685 18.2%		610 15.6%		400 4.0%	faible revenu	
	1,800		31,830	. 3	3,490		128,615		1,295		3,230	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ · · \$	95 205 195 175 140 155 190 155 295 30,502 28,145 1,023	***	380 850 925 1,450 2,110 2,080 2,275 5,025 14,215 50,561 46,381 361	\$ 44	55 130 200 160 250 235 295 355 600 1,185 1,616 1,062	\$\$\$	5,355 11,675 10,690 10,805 11,510 10,370 10,260 9,090 14,760 34,110 38,154 31,856	\$\$\$	60 140 130 100 100 110 95 150 310 34, 122 31, 055 1, 354	\$ \$ H	65 70 160 170 135 140 145 220 530 1,595 54,399 49,641 1,367	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médien. Erreur type du revenu moyen.	42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census — 20% Sample Data

2-21

_						 
		Rockcliffe Park, Vl	Rockland, T	Val-des-Monts.	Vanier, C	
		raik, Yl		SD		
	Characteristics			[ ]		
						'
No.				<u> </u>		
	POPULATION CHARACTERISTICS			İ	Ì	
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	2,030	4,895	4,350	18,425	
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,945	4.805	4,390	18,285	
	by home language	,	.,,,,,,	1	12,200	
3. 4.	Single responses	1.845 1.700	4,450 1,040	4,205 725	15.855 6.060	
5. 6.	French	95	3,400	3,465	9.075	1
7.	Non-official languages Chinese	50 10	10	10 -	730 75	
8. 9.	Italian Portuguese	10	-	5	50	
10.	Arabic		]	5 -	300 70	
11. 12.	Spanish Other languages	10 15	- 10	<u> </u>	75 150	
13.	Multiple responses	105	360	185	2,425	
14.	by official language	DAF			[	
15.	English onlyfrench only	905	685 870	400 1,900	4,195 1,480	
16. 17.	Both English and French	1,030 20	3,260	2,085 5	12,400 210	
	by ethnic origin				2.0	
18.	Single origins	1.075	4,080	3,935	14,325	
19. 20.	British (2)	550 105	465 3,510	350 3,440	2,185 10,170	
21.	ItalianGerman	45	-	25	160	
23.	Chinese	45 25	,25	65	140 65	
24. 25.	South Asian (46)	35 135	10	-	40 70	
26.	Other single origins	140	65	50	1,500	
27.	Multiple origins (4)	870	725	450	3,960	
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	1,835	4,780	4,370	17,610	
29.	Citizenship other than Canadian(6)	115	25	15	675	
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	1,475	4,685	4,335	16,340	}
31.	Born in province of residence	945	3,915	3,515	11,755	
32. 33.	Immigrant population	470 100	125 10	50	1,945 125	
34. 35.	Other Americas(8)	35	5		275	
36.	Other Europe (9)	110 160	50 55	15 30	205 925	
37. 38.	Africa Asia	10 35	- 5	5	80 330	
39.	Other (10)	10	-	-	5	1
40.	Total immigrant population	470	125	45	1,945	
41.	by period of immigration Before 1946	45	5	-	130	
42. 43.	1945 - 1966 1967 - 1977	230 115	85 25	45 5	560 670	
44.	1978 - 1982	75	10	- 1	320	
45.	1983 - 1986(11)	10	-	-	265	
46.	by age at immigration 0 - 4 years	70	15	10	205	
47.	5 - 19 years	95	30	15	325 480	
48.	20 years and over	305	80	25	1,140	
49.	Total population 5 years and overby mobility status	1,845	4,390	4.070	17.210	
50. 51.	Non-movers	940	2.165	2,490	6.880	
52.	Non-migrants (12)	910 430	2,225 785	1,575 450	10,330 5,605	İ
53. 54.	Migrants (13)	480 140	1,440 1,000	1,130 920	4,730	}
55.	from same province (14)	125	245	90	2.065 1,060	
56. 57.	From different province From outside Canada	100 115	140 55	105 10	1,235 365	1
			55	"	333	1

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		Caractéristiques
		 CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
		Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales
		selon la langue parlée à la maison Réponses uniques
		Français. Langues non officielles. Chinois.
		Italien
	1	Autres langues
		seton la langue officielle Anglais seulement. Français seulement. Anglais et français
		selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique (2)
		Français (3). Italien. Allemand. Chinois.
		Origines sud-asiatiques (46)
ļ		Brigines multiples (4)
	:	Citoyenneté autre que canadienne (6)
		Population non immigrante(7)  Née dans la province de résidence  Population immigrante  États-Unis d'Amérique
		Autres Europes (9)
		Afrique
		Population immigrante totalesalon la période d'immigration Avent 1946
		1946 - 1966. 1957 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)
		selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
		5 - 19 ans
		Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité  Personnes n'ayant pas déménagé
		Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12). Migrants (13)
		D'une même RMR/AR. D'une même province (14). D'une province différente

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

2-23

_				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			,
		Rockcliffe Park, VL	Rockland, T	Val-des-Monts,	Vanier, C		1
		rafk, VL		SD			
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	1,620	3,665	2 210	15 245	İ	
•	by highest level of schooling	1,620	3,665	3,310	15,745		
2.	Less than Grade 9 (15)	30	640	840	2.730		
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	195	995	1,065	4,345	•	ļ
4.	- With secondary certificate	95	815	485	2,465		
5.	Trades certificate or diploma	10	85	140	265	ļ	
6.	Other non-university education only(16) - Without certificate	70	260	175	1, 155		
7. 8.	- With certificate(17) University(18) - Without degree	100 315	515 190	310 165	2,030 1,350		
9.	- With degree	805	170	135	1,400		
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications	. 565	465	425	2,255		]
11.	Educational, recreational and counselling services	10	30	25	100		1
12.	Fine and applied arts	15	20	20	90		l
13. 14.	Humanities and related fields Social sciences and related fields	70 165	40 35	35 50	210 225		
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	120	65	60	385		
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	20 70	5 10	5 15	120 135		
18.	Engineering and applied science technologies and trades	10	230	185	825		
19. 20.	Health professions, sciences and tech	50	5	15	70		
21.	Mathematics and physical sciences	35 -	10 5	5 5	90 10		İ
22.	Females with postsecondary (19) qualifications.	465	380	285	2,160		}
23.	Educational, recreational and counselling services	45	70	30	285		
24.	Fine and applied arts	40	20	30	125		
25. 26.	Humanities and related fields	110 90	20 25	25 15	240 255		ł
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	60	. 150	125	810		
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	40 5	10	25	50		
30.	Engineering and applied science	3			20		]
31.	technologies and trades Health professions, sciences and tech	80	20 70	20 15	75 255		
32. 33.	Mathematics and physical sciences		- 5	-	30 15		
	by labour force activity						
<b>34</b> . 35.	Males - 15 years and over	755 585	1,830 1,415	1,760 1,295	7.355 5.605		i
36. 37.	EmployedUnemployed	545 40	1,340	1, 150	5,010		
38.	Participation rate	77.5	. 80 77.3	145 73.6	600 76.2		
39. 40.	Married (excludes separated)	81.7	83.3	80.5	75.7		
41.	Unemployment rate	6.8 870	5.7 1,835	11.2 1,555	10.7 8,390		
42.	In the labour force	410	1,015	835	5,010		
43. 44.	Employed Unemployed	375 30	. 915 95	715 115	4.520 495		
45.	Participation rate	47.1	55.3	53.7	59.7		
46. 47.	Married (excludes separated)	50.9	59.6	55.1	58.4		
47.	Unemployment rate	7.3 61.4	9.4 66.2	13.8 54.3	9.9 67. <b>4</b>		
49. 50.	15-24 years	54.4	66.5	53.1	76.7		
		63.3	66.3	67.5	54.7		
51. 52.	Married (excludes separated) Unemployment rate	66.4 7.0	71.4 7.2	67.3 12.2	67.1 10.3		
53. 54.	15-24 years	27.0 3.1	17.8 4.2	15.6 11.5	18.6		
-	25 75015 und 0761	3.1	4.2	11.5	7.4	I	ı

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données–échantillon (20%)

 	 ,				_
			·	Caractéristiques	
					Nº
				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
				Population totale de 15 ans et plus	1.
				selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	3. 4.
				Autres études non universitaires seulement(16)	
				- Sans certificat	7. 8.
				selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
				Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	12.
				connexes.  Sciences sociales et disciplines connexes  Commerce, gestion et admin. des affaires  Sciences et techniques agricoles et	14. 15.
				biologiques. Génie et sciences appliquées. Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.	17. 18.
				Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20) Femmes ayant terminé des études	20. 21.
				postsecondaires (19)  Enseignement, loisirs et orientation  Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23.
				connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	
				biologiques. Génie et sciences appliquées	29.
				Professions, sciences et techn. de la senté. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	31.
			,	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus Faisant partie de la population active	35.
		1		Occupés En chômage Taux d'activité.	37. 38.
				Mariés (ne comprend pas las séparés) Taux de chômage	
				faisant partie de la population active Occupées	42. 43.
				Taux d'activité	45. 46.
				Taux de chômage	47. 48. 49.
				25 ans et plus Marié(e)s (ne comprend pas les	1
				séparé(e)s)	52.
				15-24 ans	

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

					<del>,</del>		
		Rockcliffe Park, VL	Rockland, T	Vai-des-Monts, SD	Vanier, C		
		. FOIK, VL		ا ا			
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	995	2,425	2,130	10,615		
2.	Not applicable (21)	10	45	65	220		
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	985	2,380	2,065	10,395		
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	25 25	15 80	95 205	75 575		
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	15	405	210	905	,	
7. 8.	(Divisions G and H)	15 60	155 390	165 435	890 1,390		
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	100	120	60	470		
10.	Government service industries (Division N)	240	535	370	2,465		
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	505	680	525	3,620		
	by sex and occupation major groups(22)					i	
12.	Males - All occupations (23)	575	1,415	1,270	5,520		
13.	Menegerial, administrative and related occupations	270	145	140	595		
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	20 35	30 20	20 25	90 95		
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	105	115	50	495		
17.	Clerical and related occupations	15 45	135 125	75 125	695 475		
19.	Service occupations. Primary occupations (25)	25 25	195 60	. 145 80	895 125		
21.	Processing occupations	10	15	55	85		
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)		115	145	405		
23.	Construction trades occupations	10 10	340 55	235 110	840 425		
25.	Other (27)	-	75	70	310		
26.	Females - All occupations (23)	410	965	795	4,875		
27. 28.	occupations Teaching and related occupations	85 45	55 80	95 35	450 220		
29.	Occupations in medicine and health	30	55	10	245		
30. 31.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	65 85	35 485	25 430	390 2,200		
31. 32. 33.	Sales occupations. Service occupations.	35 55	75 165	35 100	2,200 285 885		
34.	Primary occupations (25)	10		-	15		
35.	Processing occupations	-	5	10	25		
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	-	5	25	60		
37. 38.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	-	-	5 10	15 15		
39.	Other (27)	-	10	20	85		
40	by sex and class of worker	Far	4 445	4 025	E 500		
<b>40.</b> 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	575 470 105	·1,415 1,330 85	1,275 1,150 125	5,520 5,280 235		
43.	Females - All classes of worker (23) (28)	410	970	790	4,875		
44. 45.	Paid workers (29)	385 25	950 15	775 20	4,810 65		
_							

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

#### Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

			Caractéristiques	No
			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)  Population active totale de 15 ans et plus  Sans objet [21]  selon les divisions d'industries [22]  Toutes les industries [23]	3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39.
			Travailleurs rémunérés (29)	41. 42. 43.

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		,						1	·		
			ockcliffe	Ro	ckłand, T	Val-	des-Monts,	١ ا	/anier, C		
		'	Park, VL				SD				1
	Characteristics										İ
								ŀ			
No.											
	DWELLING CHARACTERISTICS										
1.	Total number of occupied private dwellings		650		1,590		1,415		8,310		
2. 3.	Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	9.3 382,452	\$	5.9 84,655	\$	5.7 71,352	\$	4.6 107,156		
	by period of construction										
4. 5.	Before 1946		255 195		370 215		170 160	İ	1,400 3,315		
6. 7.	1961 - 1970		105 30		195 440		220 620		1,275 1,790		1
8.	1981 - 1986 (11)		70		370		245		530		
	Dwellings with central heating (32)	ŀ				ŀ					
9.	Total		645		1,510		1,230		8, 135		
	Dwellings by principal heating fuel			Ī	!						
10. 11.	Gas (33)		165 120		10 955		20 795		2,675 3,095		
12.	Dil (35) Other fuels (36)		360		510 115		210 390	ŀ	2,430		
13.	other fuers (30)				113		330		103		
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS										
14.	Total number of private households		650		1,590		1,410		8,310		
15.	Average number of persons per room Tenent one-family households without		0.3		0.5		0.5		0.5		
16. 17.	additional persons(37)		50 1.067	s	235 404	g	115 424	8	2,705 498		]
18.	Gross rent >= 30% of household income (38)		20	•	115		45		950		1
	Owner one-family households without additional		470		005		0.0		4 505		
19.	persons (37)	L	470	١.	995		910		1,585		
20.	Average major payments for owners (monthly)  Dwner's major payments >= 30% of household	\$	947	\$	645	\$	501	8	574		1
21.	income (38)		15		200	ĺ	100		275		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS										1
	Total income (39)										
	by sex and income group										
	•		715		1 600		1 500	Ī	6,910		
22. 23.	Males 15 years and over with income		30		1,680 85		1,580 50	-	225		
24. 25.	\$ 1,000 - \$ 2,999	I	65 10		45 80		60 55		320 . 370		
26. 27.	5,000 - 5,999		5 40.		50 120		85 100		400 605		
28. 29.	10,000 - 14,999		20 10		200 200		255 240		965 885		
30.	20,000 - 24,999	ĺ	20		225		180	l	895		
31. 32.	25,000 - 29,999	ı	10 20		175 205		165 120	1	840 520		
33. 34.	35,000 and over	8	485 102,548	8	300 21,717	3	265 21,096	8	880 19,799		
35. 36.	Median income	\$	20,326	\$	20,909 667	\$	18,047 805	\$	18,278 349		
37.	Females 15 years and over with income	l	745		1,395	ĺ	1,090		7,290		
38.	Under \$1,000 (40)		50		75		60		365		
39. 40.	\$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999		70 65		165 145		85 70		560 575		
41. 42.	5,000 - 6,999		35 85		145 185		150 125		550 1,125		
43. 44.	10.000 - 14.999		65 60		130 210		185 130		1,090 1,015		
45.	20,000 - 24,999	l	30 45		190 85		145 60		885 505		
46. 47.	25,000 - 29,999	l	30		40		65		285		
48. 49.	35,000 and over	\$	205 29,981	\$	30 12,516	\$	10 13,011	\$	335 14,331		1
50. 51.	Median income	\$	14.999 3.182	\$	9,755 535	\$	11,458 556	\$	12,001 263		
		• 1	•	•		•		•		•	•

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

2-28

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillou (20%)

	 <del>,</del>	 <del>,</del>			
				Caractéristiques	
	 				N°
			CARAC	TÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
			Nomb	total de logements privés occupés re moyen de pièces par logement ur moyenne du logement(31)	1. 2. 3.
	:		Avan 1946 1961 1971	la période de construction t 1946. - 1950. - 1970.	6. 7.
			Logene	- 1986 (11)	8.
			L <b>ogeme</b> utili Gaz ( Élec Huil	nts selon le principal combustible sé pour le chauffage 33)	10. 11. 12.
			CARAC	TÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
			Nomb Ménage perso Loye	total de ménages privés	15. 16.
•			perso Prin (me Prin	s unifamiliaux propriétaires sans autres nnes (37). cipales dépenses moyennes de propriété nsuelles)	19. 20. 21.
			CARAC	TÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
			1	total (39) le sexe et la tranche de revenu	
			Hommes Moin \$ 1, 3, 5, 7, 10, 15, 20, 25, 30, 35, Reve Reve	de 15 ans et plus ayant un revenu	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31.
			Moin \$ 1, 3, 5, 7, 10, 15, 20, 25, 30, 35, Revel	de 15 ans et pius eyent un revenu s de \$1.000(40) 000 - \$2.999 000 - 4.999 000 - 6.999 000 - 14.999 000 - 14.999 000 - 24.999 000 - 24.999 000 - 34.999 000 - 34.999 000 et pius nu moyen uur type du revenu moyen	43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

Table 2. (concluded)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

_			I		<del></del>		<u> </u>			 
			ckcliffe ark, VL	Ro	ockland, I	Val-	des-Monts. SD	'	Vanier, C	
	Characteristics								,	
									ļ	
No.										
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)		:							
	by composition of total income(41)		,							
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 76.9% 2.1% 21.0%		100.0% 84.7% 9.4% 5.9%		100.0% 85.4% 11.2% 3.4%		100.0% 77.7% 11.4% 10.9%	
	Employment income (42)									
	by sex and work activity in 1985									
5. 6. 7.	Males  Worked full year, full time(43)	\$ \$	380 148,953 39,947	\$	865 27,480 827	\$	825 26,014 1,123	\$	3,165 26,226 464	
8. 9. 10.	Worked part year or part time (44)	\$	210 25,272 6,309	\$ \$	555 14,339 1,027	\$ \$	465 15,297 1,317	\$	2.295 11.349 449	
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(43)	\$	165 42,970 5,295	\$	505 19,395 703	\$	405 19,403 759	\$	2.845 20.766 336	
14. 15. 16.	Worked part year or part time (44)	\$	240 13,527 2,902	\$	505 7,726 853	\$	415 8.666 812	\$	2,185 8,178 350	
17.	Family income - All census families		550		1,350		1,210		4,850	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 8,999.  10,000 - 14,999.  15,000 - 19,999.  20,000 - 24,999.  25,000 - 29,999.  30,000 - 34,999.  40,000 - 49,999.  50,000 and over. Average income.  Median income.  Standard error of average income.	\$ \$	10 5 10 5 10 - 20 480 160,937 **	\$\$\$	50 55 100 110 120 105 140 230 310 35,245 34,708 1,041	**	35 40 110 95 150 135 135 110 205 195 34,223 32,105 1,159	***	265 355 435 400 480 465 495 360 675 920 32.819 30,202 615	
	Incidence of low income (38)									
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic femilies.  Low income economic femilies.  Incidence of low income (45).  All unattached individuals.  Low income unattached individuals.  Incidence of low income (45).  Total population in private households.		545 10 2.6% 110 35 34.7% 1,845		1.355 195 14.2% 290 135 46.9% 4,760		1,215 130 10.7% 275 80 30.1% 4,350		5,050 1,050 20.8% 4,145 1,545 37,2% 18,065	
38. 39.	Persons in low income family units		75 3.9%		735 15.5%		530 12.1%		4,320 23.9%	
40.	Household income - All private households		650		1,590		1,415		8,310	
41.	Under \$5,000		10		85		50		595	
42. 43. 44. 45. 46. 47.	\$ 5,000 - \$ 9,998. 10,000 - 14,998. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999.		15 15 15 30 5 5		130 130 155 115 110 155 120		85 125 105 155 145 135		905 945 850 945 835 710 480	
49. 50. 51. 52. 53.	40,000 - 49,999	\$	20 520 146,357 ** 21,494	\$ \$ \$	265 325 32,994 32,135 986	\$ \$	255 225 33,621 32,041 1,093	\$ \$	24,480	

See note  $\overline{(s)}$ , footnote  $\overline{(s)}$  and abbreviation  $\overline{(s)}$  on foldout at end of publication.

2~30

Tableau 2. (fin)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

 ,		 		
			Caractéristiques	
			CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
			(fin) selon la composition du revenu total (41)	
	:		Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revanus	1. 2. 3. 4.
			Revenu d'emploi (42)	7.
			selon ie sexe et le travail en 1985	
			Hommes  Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi  Erreur type du revenu moyen d'emploi  Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44).  Revenu moyen d'emploi  Erreur type du revenu moyen d'emploi	5. 6. 7. 8. 9.
			Femmes  Iravaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi  Erreur type du revenu moyen d'emploi  Iravaillé une partie de l'année ou à temps partie! (44)  Revenu moyen d'emploi  Erreur type du revenu moyen d'emploi	11. 12. 13. 14. 15. 16.
			Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
			Moins de \$5.000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
			Fréquence des unités à faible revenu(38)	
			Toutes les personnes saules Personnes saules à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (45) Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à faible revenu	32. 33. 34. 35. 36. 37.
j		ŀ	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
			\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999.	46. 47. 48. 49. 50. 51.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

	•			
	,			
•				
		•		

# REFERENCE MATERIAL

IN

ENGLISH

r
•
with the second

# **DEFINITIONS**

The definitions of geographic terms and census concepts are presented here in summary form only. Users should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) for the full definitions and additional remarks related to these concepts and definitions.

# **GEOGRAPHIC TERMS:**

# **CENSUS AGGLOMERATION (CA)**

# Concept and General Criteria

The general concept of a census agglomeration (CA) is one of a large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 10,000 population, based on the previous census. Once a CA attains an urbanized core population of at least 100,000, based on the previous census, it becomes a census metropolitan area (CMA).

CAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core:
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD works in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

# Regular and Consolidated CAs

In some parts of the country, adjacent CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CA. A regular CA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CA or not sufficiently related to another CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CA. After consolidation, the original CAs become subregions (called <u>primary</u> CAs) within the consolidated CA.

# Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CA.
- (6) CSD components of census-tracted CAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the CMA or CA for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CAs must respect CSD limits.

# CENSUS METROPOLITAN AREA (CMA)

# Concept and General Criteria

The general concept of a census metropolitan area (CMA) is one of a very large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CMA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 100,000 population, based on the previous census. Once an area becomes a CMA, it is retained in the program even if its population subsequently declines.

Smaller labour market areas, centred on urbanized cores of at least 10,000 population, are included in the census agglomeration (CA) program.

CMAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core:
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD <u>works</u> in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

# Regular and Consolidated CMAs

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA. A regular CMA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CMA or CA or not sufficiently related to another CMA or CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CMAs and CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions (called <u>primary</u> CMAs and CAs) within the consolidated CMA.

# Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CMAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included in the CMA:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CMA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CMA.
- (6) CSD components of census-tracted CMAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the one for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CMA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CMAs must respect CSD limits. CMAs may also differ from metropolitan areas designated by local authorities for planning or other purposes.

# **CENSUS SUBDIVISION (CSD)**

Refers to the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces as equivalents for municipalities.

#### CENSUS SUBDIVISION TYPE

Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories, Indian reserves and Indian settlements, hamlets in the Northwest Territories and settlements in the Yukon Territory, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

BOR	Borough
C	City - Cité

CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District
 LGD Local Government District
 LOT Township and Royalty
 MD Municipal District
 NH Northern Hamlet
 NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T Town
TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville

VC Village Cri

VK Village Naskapi

VL Village

VN Village Nordique

# **CENSUS TRACT (CT)**

Refers to a permanent small census geostatistical area established in large urban communities with the help of local specialists interested in urban and social science research. Census tracts are reviewed and approved by Statistics Canada according to the following criteria:

- (a) the boundaries must follow permanent and easily recognized lines on the ground;
- (b) the population must be between 2,500 and 8,000, with a preferred average of 4,000 persons, except for census tracts in the central business district, major industrial zones, or in peripheral rural or urban areas that may have either a lower or higher population;
- (c) the area must be as homogeneous as possible in terms of economic status and social living conditions; and
- (d) the shape must be as compact as possible.

All census metropolitan areas and all census agglomerations with a census subdivision having a population of 50,000 or more at the previous census are eligible for a census tract program. Once an urban centre is added to the program, it is retained even if its population subsequently declines.

While census tract boundaries do not necessarily respect census subdivision boundaries, they do respect the boundaries of census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

#### COMPONENT

Refers to the census subdivisions (CSDs) which form the building blocks of a census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA), or of a primary census metropolitan area (PCMA) or primary census agglomeration (PCA).

# **GEOSTATISTICAL AREA**

Refers to geographic areas delineated or employed for the tabulation and dissemination of census data. This term applies to provinces and territories, census divisions, census subdivisions, census consolidated subdivisions, census metropolitan areas, census agglomerations, primary census metropolitan areas, primary census agglomerations, census tracts, provincial census tracts, urban areas, federal electoral districts and enumeration areas.

# INDIAN RESERVE

Refers to land, the legal title to which is vested in Her Majesty, that has been set apart for the use and benefit of an Indian band and that is subject to the terms of the Indian Act. Since it is generally excluded from local jurisdiction and is administered by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC), it is classified as a census subdivision (CSD) by Statistics Canada.

#### **INDIAN SETTLEMENT**

Refers to places, identified by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC) for statistical purposes only, where a self-contained group of at least 10 Indian people reside more or less permanently. Indian settlements are usually located on Crown lands under federal or provincial jurisdiction. They have not been set apart for the use and benefit of an Indian band as is the case with Indian reserves.

# PRIMARY CENSUS AGGLOMERATION (PCA) – PRIMARY CENSUS METROPOLITAN AREA (PCMA)

Refers to a labour market subregion within a larger consolidated census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA).

Adjacent CMAs and CAs are consolidated into a single CMA or CA if the total commuting interchange between the two is equal to at least 35% of the employed labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs or CAs become PCMAs or PCAs within the new consolidated CMA or CA.

# PROVINCIAL CENSUS TRACT (PCT)

Refers to a permanent small census geostatistical area of rural and/or urban type. PCTs exist in the area not included in the census tract program.

Populations of PCTs generally vary between 3,000 and 8,000 with a preferred average of 5,000. Boundaries, as much as possible, follow permanent physical features and/or geographic units suggested by the provinces.

#### REFERENCE MAP

Refers to a map that identifies and locates the boundaries of census geostatistical areas.

# **CENSUS CONCEPTS:**

## **AGE**

Refers to the age at last birthday (as of the census reference date, June 3, 1986). This variable is derived from the date of birth question which asks day, month and year of birth. Persons who were unable to give the exact date of birth were asked to give the best possible estimate.

# AGE AT IMMIGRATION

Refers to the age at which the respondent first immigrated to Canada.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

# AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Average employment income of individuals refers to the weighted mean total employment income of individuals 15 years of age and over who reported employment income for 1985. Average employment income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate employment income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with employment income in that group.

#### AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Average census family income refers to the weighted mean total income of census families in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income

of a specified group of families (e.g., husband-wife families with working wives) by the number of families in that group whether or not they reported income

# AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Average household income refers to the weighted mean total income of households in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of households (e.g., family households) by the number of households in that group, whether or not they reported income.

#### AVERAGE INCOME OF INDIVIDUALS

Average income of individuals refers to the weighted mean total income of individuals 15 years of age and over who reported income for 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with income in that group.

#### CENSUS FAMILY

Refers to a husband and a wife (with or without children who have never married, regardless of age), or a lone parent of any marital status, with one or more children who have never married, regardless of age, living in the same dwelling. For census purposes, persons living in a common-law type of arrangement are considered as now married, regardless of their legal marital status; they accordingly appear as a husband-wife family in most census family tables.

#### CENSUS FAMILY TOTAL INCOME

The total income of a census family is the sum of the total incomes of all members of that family. Similarly, the income of a family from a particular source or sources is the sum of incomes of all family members from that source or sources.

# CENTRAL HEATING EQUIPMENT

Refers to whether or not a dwelling has a central heating system.

# **CITIZENSHIP**

Refers to the legal citizenship status of the respondent. Persons who are citizens of more than one country were instructed to indicate this fact.

In 1971, the respondent was asked to indicate his/her country of citizenship and specific countries were coded. In 1981 and 1986, this coding operation was eliminated. Citizenship data for specific countries are available by cross-classifying place of birth and citizenship.

# **CLASS OF WORKER**

This variable classifies persons who reported a job into those who (i) worked mainly for someone else for wages, salaries, commission or payment in kind, (ii) worked without pay in a family farm, business or professional practice owned or operated by a related household member, (iii) worked mainly for themselves, with or without paid help. The job reported was that in the week prior to enumeration if employed, or the job of longest duration since January 1, 1985 if not employed during the reference week. Persons with two or more jobs in the reference week were to provide information for the job at which they worked the most hours.

Note: Self-employed persons in incorporated companies in 1971 and 1981 Census publications are normally included in the paid worker category to permit comparisons with surveys of establishments and the System of National Accounts. In 1986 Census publications, where space permits, self-employed persons whose farms or businesses were incorporated are shown separately.

#### **ECONOMIC FAMILY**

Refers to a group of two or more persons who live in the same dwelling and are related to each other by blood, marriage or adoption. Persons living common-law are considered, for census purposes, as now married regardless of their legal marital status; they accordingly appear as married couples in the economic family tables.

# **ECONOMIC FAMILY STATUS**

Refers to the classification of population in terms of whether or not they are members of an economic family.

Economic family persons refers to household members who are members of an economic family.

<u>Unattached individuals</u> refers to household members who are not members of an economic family. A person living alone is always an unattached individual.

# **EMPLOYED**

Refers to persons who, during the week prior to June 3, 1986:

- (a) did any work at all excluding housework or other maintenance or repairs around the home and volunteer work; or
- (b) were absent from their job or business because of own temporary illness or disability, vacation, labour dispute at their place of work, or were absent for other reasons.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

# EMPLOYMENT INCOME

Refers to total income received by persons 15 years of age and over during 1985 as wages and salaries, net income from non-farm self-employment and/or net farm income.

# ETHNIC ORIGIN

Refers to the ethnic or cultural group(s) to which the respondent or the respondent's ancestors belong. Ethnic or cultural group refers to the "roots" or ancestral origin of the population and should not be confused with citizenship or nationality.

It should be noted that prior to the 1981 Census, only the respondent's paternal ancestry was to be reported. If multiple ethnic origins were reported, only one origin was captured, resulting in one ethnic origin per respondent. In 1981, this restriction was removed, allowing for multiple ethnic origins. One write-in was provided on the 1981 questionnaire, in addition to the mark boxes. The 1986 Census questionnaire allows respondents to write in up to three ethnic origins not included in the mark boxes. This increases the number of multiple response possibilities.

The 1986 question was changed slightly from that asked in the 1981 Census. In 1981, respondents were asked, "To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?" The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 question. The 1986 ethnic origin question was: "To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?"

# EXPERIENCED LABOUR FORCE

Derived by deleting from the total labour force those unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985.

# FULL-TIME OR PART-TIME WEEKS WORKED IN 1985

Refers to persons who worked in 1985. These persons were asked to report whether the weeks they worked in 1985 were full weeks of work or not. Persons with a part-time job for part of the year and a full-time job for another part of the year were to report the information for the job at which they worked the most weeks. Data are available for persons 15 years of age and over who worked in 1985, excluding institutional residents.

# **GROSS RENT**

Refers to the total average monthly payments paid by tenant households to secure shelter.

Gross rent includes payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services and monthly cash rent.

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable GROSS RENT refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

# HOME LANGUAGE

Refers to the language spoken at home by the individual at the time of the census. If more than one language was spoken, the language spoken most often by the individual was to be reported.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"You should report the language you yourself speak most often at home. If you are answering for someone else, report the language that he/she speaks most often.

If you speak two languages equally often, report both.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken **most** often at home. If two languages are used equally often, report both.

If you are mute, report the language you use most often at home to make yourself understood.

If you live alone, report the language in which you feel most comfortable.

Persons who speak an Indian language (from India) should not report Indian but rather Hindi, Urdu, Punjabi or some other language as applicable. Persons who speak an Amerindian language (North American Indian) should report Cree, Ojibway or some other Amerindian language as applicable."

#### HOUSEHOLD TOTAL INCOME

The total income of a household is the sum of the total incomes of all members of that household.

# INCIDENCE OF LOW INCOME

(See "Special Notes".)

# **INCORPORATION STATUS**

Refers to the legal status of a business or farm. It is directed at persons who were mainly self-employed, either with or without paid help in the job reported (i.e. their job in the week prior to enumeration or that of longest duration since January 1, 1985). An incorporated business is a business or farm which has been formed into a legal corporation, having a legal entity under either federal or provincial laws. An unincorporated business or farm has no separate legal entity, but may be a partnership, family business or owner-operated business.

# INDUSTRY (BASED ON THE 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the general nature of the business carried out in the establishment where the person worked, as indicated by the name of the employer and the kind of business, industry or service. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If not employed in the week prior to enumeration, the information relates to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Census industry data based on the 1980 Standard Industrial Classification have three levels of aggregation. There are 18 divisions (labelled A to R) which are subdivided into 75 major groups, which are, in turn, subdivided into 296 detailed classes.

Direct comparisons between 1986, 1981 and 1971 Census industry data are possible, based on the 1970 SIC. For further information refer to the definition of INDUSTRY (based on the 1970 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

# INEXPERIENCED LABOUR FORCE

The inexperienced labour force consists of unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or worked only prior to January 1, 1985.

# INSTITUTIONAL RESIDENT

Refers to a resident of an "institutional" collective dwelling, other than staff members and their families.

"Institutional" collective dwellings are orphanages and children's homes, special care homes and institutions for the elderly and chronically ill, hospitals, psychiatric institutions, treatment centres and institutions for the physically handicapped, correctional and penal institutions, young offenders facilities and jails.

# LABOUR FORCE ACTIVITY

Refers to the labour market activity of the working age population who, in the week prior to June 3, 1986, were <u>employed</u> or <u>unemployed</u>. The remainder of the working age population is classified as <u>not in labour force</u>. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

# MAIN TYPE OF HEATING EQUIPMENT

Refers to the main type of heating equipment used to heat the dwelling.

In 1961 and 1971, the term <u>principal heating</u> equipment was used instead of <u>main type of</u> heating equipment in the census bulletins.

# MARITAL STATUS

Refers to the conjugal status of a person.

# Now married (excluding separated)

Persons whose husband or wife is living, unless the couple is separated or a divorce has been obtained. Persons living common-law are considered as "Now married".

# Separated

Persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.

# Divorced

Persons who have obtained a legal divorce and who have not remarried.

#### Widowed

Persons who have lost their spouse through death and who have not remarried.

# Never married (single)

Persons who have never married (including all persons less than 15 years of age) and persons whose marriage was annulled.

# MEDIAN INCOME OF CENSUS FAMILIES

The median income of a specified group of census families is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of the families are below the median, while those of the second half are above the median.

# MEDIAN INCOME OF HOUSEHOLDS

The median income of a specified group of households is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of households are below the median, while those of the second half are above the median.

#### MEDIAN INCOME OF INDIVIDUALS

The median income of a specified group of individuals is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of individuals are below the median, while those of the second half are above the median.

# **MOBILITY STATUS**

Refers to the relationship between a person's usual place of residence on Census Day and his/her usual place of residence five years earlier. On the basis of this relationship, the population is classified as non-movers and movers (mobility status). Within the category movers, a further distinction is made between non-migrants and migrants (migration status).

Non-movers are persons who, on Census Day, were living in the same dwelling they occupied five years earlier.

Movers are persons who, on Census Day, were living in a different dwelling than the one they occupied five years earlier.

Non-migrants are movers who, on Census Day, were living within the same census subdivision (CSD) they resided in five years earlier.

Migrants are movers who, on Census Day, were residing in a different CSD within Canada five years earlier (internal migrants) or who were living outside Canada five years earlier (external migrants).

With respect to <u>external migration</u>, <u>immigrants</u> (persons who were residing outside Canada five years earlier but in Canada on Census Day) are counted. <u>Emigrants</u> (persons residing in Canada five years ago but not on Census Day) are not counted.

With respect to internal migration, different types of migration are derived based on various aggregations of CSDs. Census subdivision aggregations commonly used include Census Divisions (CDs), Provinces (including the Territories), Census Metropolitan Areas (CMAs) and Census Agglomerations (CAs) showing in-migration, out-migration, net internal migration and migration streams.

<u>In-migration</u> is defined as a movement into a CSD (or CSD aggregation) from elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called <u>in-migrants</u>.

Out-migration is defined as a movement out of a CSD (or CSD aggregation) to elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called out-migrants.

Net internal migration refers to the number of inmigrants into a CSD (or CSD aggregation) minus the number of out-migrants from a CSD (or CSD aggregation) relative to the five-year interval.

Interprovincial migration refers to movements from one province or territory to another involving a change of residence. An interprovincial migrant is a person who, in the five-year migration interval, takes up residence in another province or territory. Such a person is an out-migrant with reference to his province or territory of origin, and an in-migrant with reference to his province or territory of destination.

Net interprovincial migration refers to the number of in-migrants into a province or territory minus the number of out-migrants from the same area relative to the five-year interval.

<u>Migration streams</u> refers to the total number of migrations made during the five-year migration interval which have a common area of origin and a common destination.

Canadian residents stationed outside Canada in the Armed Forces or the diplomatic service as well as inmates of institutions are excluded from the population universe from which mobility data are collected. As a result they do not appear in any census tables dealing with mobility status. Those aged 0-4 on June 3, 1986 are also excluded from all census tables dealing with mobility status as the five-year reference period precludes this segment of the population.

<u>Lifetime migration</u>. The place of birth question asks the province of birth if born in Canada or the specific country according to boundaries at the census date if born outside Canada. On the basis of the answer to this question, it is possible to classify the population into two groups:

- (a) <u>Lifetime migrants</u> are defined as persons who were enumerated in a province different from the place where they were born (each province or outside Canada).
- (b) <u>Lifetime non-migrants</u> are defined as persons who were enumerated in the province where they were born.

#### NOT IN LABOUR FORCE

The Not in Labour Force classification refers to those persons, who, in the week prior to enumeration, were unwilling or unable to offer or supply their labour services under conditions existing in the labour market. It includes persons who looked for work during the last four weeks but who were not available to start work in the reference week, as well as persons who did not work, did not have a new job to start in four weeks or less, were not on temporary lay-off or did not look for work in the four weeks prior to enumeration. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

# OCCUPATION (BASED ON 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the kind of work persons were doing during the reference week, as determined by their reporting of their kind of work and the description of the most important duties in their job. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If the person did not have a job during the week prior to enumeration, the data relate to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Occupation data are based on a classification structure composed of three levels of aggregation. There are 22 major groups which are subdivided into 80 minor groups. These, in turn, contain a total of 514 detailed occupations.

Direct comparisons of 1981 and 1986 occupation data are possible. For comparison with 1971 Census data, adjustments must be made to the universe and classification. For further information, refer to the definition of OCCUPATION (based on 1971 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

# OCCUPIED PRIVATE DWELLING

Refers to a private dwelling in which a person or group of persons is permanently residing on Census Day. Also included are private dwellings whose usual residents are temporarily absent on Census Day. Unless otherwise specified, all data in housing reports are for occupied private dwellings rather than unoccupied private dwellings or dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

#### OFFICIAL LANGUAGE

Refers to the ability to conduct a conversation in English and French, the official languages of Canada.

It should be emphasized that the official language question data are based on the individual's own assessment of his or her abilities.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"Do not report French or English learned at school unless you can conduct a conversation of some length on various topics in that language.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home if it is either English or French. If the two languages are used equally often, report "English and French". If neither language is used often, mark "Neither English nor French".

If you are mute, report English, French or both provided you are able to make yourself understood in one or both of these languages."

# OWNER'S MAJOR PAYMENTS

Refers to the total average monthly payments made by owner households to secure shelter.

Owner's major payments include payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services, monthly mortgage payments, and property taxes (municipal and school).

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable OWNER'S MAJOR PAYMENTS refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

# OWNER'S MAJOR PAYMENTS OR GROSS RENT AS A PERCENTAGE OF HOUSEHOLD INCOME

Refers to the proportion of average monthly 1985 total household income which is spent on owner's major payments (in the case of owner-occupied dwellings) or on gross rent (in the case of tenant-occupied dwellings).

Excludes households who reported a loss in their total household income, or had no income in 1985. The category "Less than 15%" includes households with income who incurred no owner's major payments/gross rent.

# PARTICIPATION RATE

Refers to the total labour force (in reference week) expressed as a percentage of the total population 15 years of age and over, excluding institutional residents, in an area, group or category.

# PERIOD OF CONSTRUCTION

Refers to the period in time during which the building or dwelling was originally constructed.

This refers to the period in which the building was originally built, not the time of any later remodelling, additions or conversions. Respondents were asked to indicate the period of construction, to the best of their knowledge.

# PERIOD OF IMMIGRATION

Refers to groupings of years derived from year of immigration reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

# PLACE OF BIRTH

Refers to specific provinces if born in Canada, or to specific countries if born outside Canada. Respondents were asked to indicate their place of birth according to boundaries at the census date.

# PRINCIPAL HEATING FUEL

Refers to the fuel used most for heating the dwelling.

In 1971, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "No fuel used".

In 1961, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "Sawdust", which in subsequent censuses is included in "Other".

#### PRIVATE DWELLING

Refers to a separate set of living quarters with a private entrance either from outside or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance to the dwelling must be one which can be used without passing through the living quarters of someone else.

# PRIVATE HOUSEHOLD

Refers to a person or group of persons (other than foreign residents) who occupy a private dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. The number of private households equals the number of occupied private dwellings.

#### ROOMS

Refers to the number of rooms in a dwelling. A <u>room</u> is an enclosed area within a dwelling which is finished and suitable for year-round living.

Partially divided L-shaped rooms are considered to be separate rooms if they are considered as such by the respondent (e.g., L-shaped dining-room living-room arrangements). Not counted as rooms are bathrooms, halls, vestibules and rooms used solely for business purposes.

# SCHOOLING: HIGHEST LEVEL OF

Refers to the highest grade or year of elementary or secondary school attended, or the highest year of university or other non-university completed. University education is considered to be above other non-university. Also, the attainment of a degree, certificate or diploma is considered to be at a higher level than years completed or attended without an educational qualification.

# SCHOOLING: MAJOR FIELD OF STUDY (MFS)

Refers to the predominant discipline or area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma. The major field of study classification structure consists of 10 broad or major categories - educational, recreational and counselling services; fine and

applied arts; humanities and related fields; social sciences and related fields; commerce, management and business administration; agricultural and biological sciences/technologies; engineering and applied sciences; engineering and applied science technologies and trades; health professions, sciences and technologies; and mathematics and physical sciences. This structure is, in turn, subdivided into over 100 "minor" classification categories and over 425 "unit" groups.

# SEX

Refers to the gender of the respondent.

# SOURCES OF INCOME

All persons 15 years or over were asked to report their total money income from the following sources during the calendar year 1985:

### (a) Wages and Salaries

Refers to gross wages and salaries before deductions for such items as income tax, pensions, unemployment insurance, etc. Included in this source are military pay and allowances, tips, commissions, cash bonuses as well as all types of casual earnings in calendar year 1985. The value of taxable allowances and benefits provided by employers such as free lodging, free automobile use, etc., is excluded.

# (b) Net Non-farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts minus expenses of operation such as wages, rents, depreciation, etc.) received during calendar year 1985 from the respondent's non-farm unincorporated business or professional practice. In the case of a partnership, only the respondent's share was to be reported. Also included is net income from persons baby-sitting in their own homes, operators of direct distributorships such as selling and delivering cosmetics, as well as from free-lance activities of artists, writers, music teachers, hair-dressers, dressmakers, etc.

# (c) Net Farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts from farm sales minus depreciation and cost of operation) received during calendar year 1985 from the operation of a farm, either on own account or in partnership. In the case of partnerships, only the respondent's share of income was to be reported. Also included are advance, supplementary or assistance payments to farmers by federal or provincial governments. However, the value of income "in kind", such as agricultural products produced and consumed on the farm is excluded.

# (d) Old Age Security Pension and Guaranteed Income Supplement

Refers to Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements paid to persons 65 years of age and over, and Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old spouses of Old Age Security recipients by the federal government only during calendar year 1985. Also included are Extended Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old widows/widowers whose spouse was an Old Age Security pension recipient.

# (e) Benefits from Canada/Quebec Pension Plan

Refers to benefits received in calendar year 1985 under the Canada or Quebec Pension Plan, e.g., retirement pensions, survivors' benefits, disability pensions. Does not include retirement pensions of civil servants, RCMP and military personnel or lump-sum death benefits.

# (f) Family Allowances

Federal as well as provincial allowances paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These allowances, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

### (g) Federal Child Tax Credits

Federal child tax credits paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These credits, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

## (h) Benefits from Unemployment Insurance

Refers to total unemployment insurance benefits received in calendar year 1985, before income tax deductions. It includes benefits for sickness, maternity, fishing, work sharing, retraining and retirement received under the Federal Unemployment Insurance program.

#### (i) Other Income from Government Sources

Refers to all transfer payments, excluding those covered as a separate income source (Family Allowances, Federal Child Tax Credits, Old Age Security pensions and Income Guaranteed Supplements, Canada/Quebec Pension Plan benefits and Unemployment Insurance benefits) received from federal, provincial or municipal programs in calendar year 1985. This source includes transfer payments received by persons in need such as mothers with dependent children, persons temporarily or permanently unable to work, elderly individuals, the blind and the disabled. Included are provincial income supplement payments to seniors to supplement Old Age Security and Guaranteed Income Supplement and provincial payments to seniors to help offset accommodation costs. Also included are other transfer payments such as for training under the National Training Program (NTP), veterans' pensions, war veterans' allowance, pensions to widows and dependants of veterans, workers' compensation, etc. Additionally, provincial tax credits and allowances claimed on the income tax return are included.

# (j) Dividends and Interest on Bonds, Deposits and Savings Certificates and Other Investment Income

Refers to interest received in calendar year 1985 from deposits in banks, trust companies, co-operatives, credit unions, caisses populaires, etc., as well as interest on savings certificates, bonds and debentures and all dividends from both Canadian and foreign stocks. Also included is other investment income from either Canadian or foreign sources such as net rents from real estate, mortgage and loan interest received, regular income from an estate or trust fund, and interest from insurance policies.

# (k) Retirement Pensions, Superannuation and Annuities

Refers to all regular income received during calendar year 1985 as the result of having been a member of a pension plan of one or more employers. It includes payments received from all annuities, including payments from a matured registered retirement savings plan

(RRSP) in the form of a life annuity, a fixed term annuity, a registered retirement income fund or an income-averaging annuity contract; pensions paid to widows or other relatives of deceased pensioners; pensions of retired civil servants, Armed Forces personnel and RCMP officers; annuity payments received from the Canadian Government Annuities Fund, an insurance company, etc. Does not include lump-sum death benefits, lump-sum benefits or withdrawals from a pension plan or RRSP or refunds of over contributions.

# (l) Other Money Income

Refers to regular cash income received during calendar year 1985 and not reported in any of the other nine sources listed on the questionnaire, e.g., alimony, child support, periodic support from other persons not in the household, net income from roomers and boarders, income from abroad (except dividends and interest), non-refundable scholarships and bursaries, severance pay, royalties, strike pay.

# Receipts Not Counted as Income

Gambling gains and losses, money inherited during the year in a lump sum, capital gains or losses, receipts from the sale of property or personal belongings, income tax refunds, loans received, loans repaid to an individual as the lender, lump sum settlements of insurance policies, rebates of property taxes and other taxes, and refunds of pension contributions were excluded as well as all income in kind such as free meals, living accommodation, or agricultural products produced and consumed on the farm.

# **Total Income**

Total income is the sum of amounts received during 1985 by an income recipient from the sources of income listed above.

# STANDARD ERROR OF AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Refers to the estimated standard error of average employment income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used)

lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

# STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

# STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of families, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

# STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of households, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

# **TENURE**

Refers to whether some member of the household owns or rents the dwelling.

A dwelling is classified as "owned" even if it is not fully paid for, such as one which has a mortgage or some other claim on it. The dwelling may be situated on rented or leased land or be part of a condominium (whether registered or unregistered).

A dwelling is classified as "rented" even if it is provided without cash rent or at a reduced rent or if the dwelling is part of a co-operative. For census purposes, in a co-operative all members jointly own the co-operative and occupy their dwelling units under a lease agreement.

For historical and statutory reasons, shelter occupancy on reserves does not lend itself to the usual classification by standard tenure categories. Therefore, a special category on reserve has been created for 1986 Census products to apply to all occupied private dwellings on reserves whether originally reported as owned or rented. Thus, tenure categories owned and rented refer to occupied private non-reserve dwellings only.

### **TOTAL INCOME**

(See "Sources of Income".)

# TOTAL LABOUR FORCE (IN REFERENCE WEEK)

Refers to persons who were either employed or unemployed during the week prior to enumeration (June 3, 1986). Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

# **UNEMPLOYED**

Refers to persons who, during the week prior to enumeration:

- (a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks and were available for work; or
- (b) had been on lay-off and expected to return to their job; or
- (c) had definite arrangements to start a new job in four weeks or less.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

#### **UNEMPLOYMENT RATE**

Refers to the unemployed labour force expressed as a percentage of the total labour force (in reference week) in an area, group, or category. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

#### VALUE OF DWELLING

Refers to the amount expected by the owner if the dwelling were to be sold.

# **WORK ACTIVITY IN 1985**

Refers to the number of weeks which a person worked in 1985 and whether these weeks worked were full time or part time. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

# YEAR OF IMMIGRATION

Refers to the year of first immigration to Canada reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

# SAMPLING AND WEIGHTING

The 1986 Census data were collected either on a 100% basis (i.e. for all households) or on a sample basis (i.e. from only a random sample of households) with data weighted to provide estimates of the entire population. The information in this report was collected on a 20% sample basis and weighted up to compensate for sampling. All table headings are noted accordingly. (Note that, on Indian reserves and in remote areas, all data were collected on a 100% basis. In the Northwest Territories, data were collected on a 100% basis

but, for the communities of Fort Smith, Hay River, Pine Point and Yellowknife, the data were processed on a 20% basis.)

For any given geographic area, the weighted population, household, dwelling or families, total or subtotal may differ from that shown in reports containing data collected on a 100% basis. Such variation (in addition to the effect of random rounding) will be due to sampling.

# **DATA QUALITY**

#### GENERAL

The 1986 Census was a large and complex undertaking and, while considerable effort was taken to ensure high standards throughout all collection and processing operations, the resulting estimates are inevitably subject to a certain degree of error. Users of census data should be aware such error exists, and have some appreciation of its main components, so that they can assess the usefulness of census data for their purposes and the risks involved in basing conclusions or decisions on these data.

Errors can arise at virtually every stage of the census process from the preparation of materials, through the listing of dwellings and data collection to processing. Some errors occur more or less at random, and when the individual responses are aggregated for a sufficiently large group, such errors tend to cancel out. For errors of this nature, the larger the group, the more accurate the corresponding estimate. It is for this reason that users are advised to be cautious when using small estimates. There are some errors, however, which might occur more systematically, and which result in "biased" estimates. Because the bias from such errors is persistent no matter how large the group for which responses are aggregated, and because bias is particularly difficult to measure, systematic errors are a more serious problem for most data users than the random errors referred to previously.

For census data in general, the principal types of error are as follows:

- coverage errors, which occur when dwellings and/or individuals are missed, incorrectly included or double counted;
- non-response errors, which result from the fact that responses cannot be obtained from a small number of households and/or individuals, because of extended absence or some other reason;

- response errors, which occur when the respondent, or sometimes the Census Representative, misunderstands a census question, and records an incorrect response;
- processing errors, which can occur at various steps including: coding, when "write-in" responses are transformed into numerical codes by clerks; data capture, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-entry operators; and imputation, when a "valid", but not necessarily correct, response is inserted into a record by the computer to replace missing or "invalid" data ("valid" and "invalid" referring to whether or not the response is consistent with other information on the record);
- sampling errors, which apply only to the supplementary questions on the "long form" asked of a one-fifth sample of households, and which arise from the fact that the results for these questions, when weighted up to represent the whole population, inevitably differ somewhat from the results which would have been obtained if these questions had been asked of all households.

The above types of error each have both random and systematic components. Usually, however, the systematic component of sampling error is very small in relation to its random component. For the other non-sampling errors, both random and systematic components may be significant.

# **COVERAGE ERRORS**

Coverage errors affect the accuracy of the census counts, that is the sizes of the various census universes: population, families, households and dwellings. While steps have been taken to correct certain identifiable errors, the final counts are still subject to some degree of error resulting from persons or dwellings being missed, incorrectly included in the census or double counted.

Missed dwellings or persons result in undercoverage. Dwellings can be missed because of misunderstanding of enumeration area (EA) boundaries, or because dwellings are hidden or appear uninhabitable. Persons can be missed when their dwelling is missed or classified as vacant, or when individual household members are omitted from the questionnaire because the respondent misinterprets the instructions on whom to include. Some individuals may be missed because they have no usual residence and did not spend census night in any dwelling.

Dwellings or persons that are incorrectly included or double counted result in overcoverage. Overcoverage of dwellings can occur when structures unfit for habitation are listed as dwellings, or when units which do not meet the census definition of a dwelling are listed separately, instead of being treated as part of a larger dwelling. Double counting of dwellings can occur, for example, because of ambiguity over EA boundaries. Persons can be double counted because their dwelling is double counted or because the guidelines on whom to include on the questionnaire have been misunderstood. Occasionally, someone who is not a Canadian resident may, incorrectly, be enumerated in the census. On average, overcoverage is less likely to occur than undercoverage and, as a result, counts of dwellings and persons are likely to be slightly underestimated.

In 1986, four studies were undertaken to measure different aspects of coverage error. First, a sample of dwellings listed as vacant were revisited to verify that they really were vacant on Census Day. Adjustments have been made to the final census counts for households missed because their dwelling was incorrectly classified as vacant. Secondly, a sample of persons enumerated as temporary residents was selected to verify whether or not they were enumerated at their usual place of residence. Based on this sample, estimates were obtained of the number of persons missed because they were temporarily absent from their usual place of residence. Corresponding adjustments were made to the final population counts. Despite these adjustments, the final counts are still subject to some undercoverage. For Canada as a whole and for each province, the magnitude of this residual undercoverage in the 1986 Census is being measured by means of a special study known as the Reverse Record Check. Undercoverage tends to be higher for certain segments of the population such as young adult males and recent immigrants. Undercoverage is offset to some degree by overcoverage errors, and in 1986 for the first time a special study was carried out to investigate overcoverage errors.

# OTHER NON-SAMPLING ERRORS

While coverage errors affect the number of units in the various census universes, other errors affect the characteristics of those units.

Sometimes, it is not possible to obtain a complete response from a household, even though the dwelling was identified as occupied and a questionnaire dropped off. The household members may

have been away throughout the census period or. in rare instances, the householder may have refused to complete the form. More frequently, the questionnaire is returned but information is missing for some questions or individuals. Considerable effort is devoted to ensuring as complete a response as possible. Census Representatives edit the questionnaires and follow up any missing information. The Census Representative's work is then checked by both a supervisor and a quality control technician. Despite this, at the end of the collection stage, a small number of responses are missing. Although missing entries are eliminated during processing, there remains some potential non-response error. This is particularly serious if the non-respondents differ in some respects from the respondents since, as described in a later paragraph, a missing value is replaced by the corresponding entry for a "similar" record. If respondents and non-respondents differ in terms of the characteristics involved, this procedure will result in non-response bias.

Even when a response is obtained, it may not be entirely accurate. The respondent may have misinterpreted the question or may have guessed the answer, especially when answering on behalf of another, possibly absent, household member. Such errors are referred to as response errors. While response errors usually arise from inaccurate information provided by respondents, they can also result from mistakes by the Census Representative when completing certain parts of the questionnaire such as structural type of dwelling, or when calling back to obtain a missing response.

Some of the questions on the census document require a verbal response to be written in. During regional processing, these "write-in" entries are given a numeric code. Coding errors can occur, especially when the code list is extensive (as with, for example, language, ethnic origin, industry and occupation), and when the written response is ambiguous, incomplete or difficult to read. Coding errors are controlled, though not completely eliminated, by verifying a sample of each coder's work and taking corrective action where necessary.

After the coding and certain other manual processing steps are complete, the information on the questionnaires is key-entered onto a computer file. Two procedures are used to control the number of <u>data capture errors</u>. First, certain edits (such as range checks) are performed as the data are keyed. Secondly, a sample from each batch of documents is re-keyed and compared with the original entries. If there is more than a specified number of errors among the original entries, the whole batch is re-keyed.

Once the data have been captured, they are sent to Ottawa where they undergo a series of computer checks to identify missing or inconsistent responses. In the case of inconsistent responses, it has first to be decided which response is to be considered invalid. Invalid or missing responses must then be replaced by valid responses, that is, responses which are consistent with other data on the record. For a small proportion of cases, the correct response can be inferred from other data on the record. In most cases, however, this is not possible and a valid response is obtained from a "donor" record selected at random from among a group of consistent records which are similar to the invalid record in terms of a number of related characteristics. There is, of course, no guarantee that the imputed value will necessarily be the correct response for the individual concerned. However, provided the missing or invalid records are similar, on average, to the valid records, any imputation errors will more or less cancel out when results are tabulated for a sufficiently large geographical area or subgroup of the population.

Various studies are being carried out to evaluate the quality of the responses obtained in the 1986 Census. For each question, response rates and edit failure rates have been calculated. These can be useful in identifying the potential for non-response and other errors. Also, tabulations from the 1986 Census have been or will be compared with corresponding estimates from previous censuses, from sample surveys (such as the Labour Force Survey) and from various administrative records (such as birth registrations and municipal assessment records). Such comparisons can indicate potential quality problems or at least discrepancies between the sources.

In addition to these aggregate-level comparisons, there are some micromatch studies in progress, in which census responses are compared with another source of information at the individual record level. For certain "stable" characteristics (such as age, sex, mother tongue, place of birth, etc.), the responses obtained in the 1986 Census, for a sample of individuals, are being compared with those for the same individuals in the 1981 Census.

Also, following the 1986 Census, a sample of persons was re-enumerated, primarily to determine overcoverage rates. At the same time, however, interviewers asked a series of detailed questions on language, ethnic origin and structural type of dwelling, the responses to which will be compared with the corresponding census responses in order to identify, and hopefully understand, response errors.

#### SAMPLING ERRORS

Estimates obtained by weighting up responses collected on a sample basis are subject to error due to the fact that the distribution of characteristics within the sample will not usually be identical to the distribution of characteristics within the population from which the sample has been selected.

The potential error introduced by sampling will vary according to the relative scarcity of the characteristics in the population. For large cell values the potential error due to sampling, as a proportion of the cell value, will be relatively small. For small cell values this potential error, as a proportion of the cell value, will be relatively large.

The potential error due to sampling is usually expressed in terms of the so called "standard error". This is the square root of the average, taken over all possible samples of the same size and design, of the squared deviation of the sample estimate from the value for the total population.

The table below provides approximate measures of the standard error due to sampling. These measures are intended as a general guide only.

Users wishing to determine the approximate error due to sampling for any given cell of data, based upon the 20% sample, should choose the standard error value in the column of the standard error table whose heading is closest to the value of the given cell in the census tabulation. When using the obtained standard error value, in general the user can be reasonably certain that, for the enumerated population, the true value (discounting all forms of error other than sampling) lies within plus or minus three times the standard error (e.g., for a cell value of 1,000 the range would be 1,000 + or -3X65 or 1,000 + or -195).

The standard errors given in the table below will not apply to population or universe (persons, households, dwellings or families) totals or subtotals for the geographic area under consideration (see Sampling and

Weighting). The effect of sampling for these cells can be determined by comparison with a corresponding 100% publication.

The effect of the particular sample design and weighting procedure used in the 1986 Census will vary, however, from one characteristic to another and from one geographic area to another. The standard error values in the table below may, therefore, understate or overstate the error due to sampling.

For further information on the quality of census data, contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

# CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING

The figures shown in this report have been subjected to a confidentiality procedure known as "random rounding" to prevent the possibility of associating small figures with any identifiable individual. Under this method, all figures including totals are randomly rounded (either up or down) to a multiple of "5". This technique provides strong protection against direct, residual or negative disclosures without adding significant error to the census data. However, since totals are independently rounded, they do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in distributions. Also, minor differences can be expected for corresponding totals and cell values in various census tabulations. Similarly. percentages, which are calculated on rounded figures, do not necessarily add to 100. Percentage distributions and rates for the most part are based on rounded data, while percentage changes and averages are based on unrounded data.

Of concern to some users is that small cell counts may suffer a significant distortion as a result of random rounding. This distortion is the protection against disclosure and individual data cells containing these small numbers may lose their

Table: Approximate Standard Error Due to Sampling for 1986 Census Sample Data

		·				Cell '	Value					, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Approximate Standard Error	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

precision as a result. Since the rounding is of a random nature, however, when data cells are reaggregated by the user, the rounding errors tend to cancel out. Distortions may be further reduced by building in the appropriate subtotals into tabulations. Also available is the option of requesting custom tabulations from the census microdata bases. With custom products, random rounding occurs after data cells have been aggregated thus minimizing any distortion.

In addition to random rounding, procedures such as area and cell suppression have been adopted to further protect the confidentiality of individual responses.

With area suppression, all characteristic data for the geographic area are deleted and replaced with the symbol (XXX). The extent to which data are suppressed depends upon whether the area is a standard geographic area, i.e. aggregated from enumeration areas (federal electoral districts, census divisions, census subdivisions, census tracts, etc.) or a non-standard area specified by the user for a custom tabulation. Data are deleted if the population is less than 40 persons for standard areas and less than 100 persons for non-standard areas. For tables involving income distributions, the suppression of data is extended to geographic areas with a total population of less than 250. Suppressed data are, however, included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. This technique is being implemented for all products involving subprovincial data (i.e. Profile series, basic summary data products, semi-custom and custom data products) collected on a 100% or 20% sample basis.

Note: For data collected on a 20% sample basis, area suppression is based on the non-institutional population rather than the total population since sample data were not collected for the institutional population.

With cell suppression, the minimum acceptable value for a cell is specified. All cell values below the designated cut-off are deleted and replaced by the symbol (XXX). However, the suppressed data are included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. For 1986 data products, two different methods of cell suppression are being implemented. For publications in "The Nation" and "Dimensions" series involving income, detailed occupation or detailed industry, the distribution is being suppressed where less than 250 persons or units are involved. In semi-custom and custom tabulations of variables collected on a sample basis, all cells with a value of "5" (after random rounding) are being suppressed.

# SPECIAL NOTES

# ADJUSTMENTS TO GEOSTATISTICAL AREAS

Users should be aware that census geostatistical areas are subject to change from one census to the next. Therefore, when using data from two or more censuses, the user must be aware of, and take into consideration, any changes to the geographic limits of the areas being compared. Users wishing to obtain additional information in this regard should refer to the documents previously mentioned under "Reference Products" or contact Geography Information Services, Statistics Canada.

#### GEOGRAPHIC REFERENCE DATE

All data reported are based on the boundaries in effect on January 1, 1986 provided that the information and documentation regarding these boundaries were in the hands of Statistics Canada by March 1, 1986.

# POPULATION COUNTS BASED ON USUAL RESIDENCE

The population counts shown here for a particular area represent the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada. In most areas, there is little difference between the number of usual residents and the number of people staying in the area on Census Day. For certain places, however, such as tourist or vacation areas, or those including large work camps, the number of people staying in the area at any particular time could significantly exceed the number of usual residents shown here.

# INCOMPLETELY ENUMERATED INDIAN RESERVES AND INDIAN SETTLEMENTS

On some Indian reserves and Indian settlements in the 1986 Census, enumeration was not permitted or was interrupted before it could be completed.

Data for 1986 are therefore not available for the incompletely enumerated reserves and settlements and are not included in tabulations. Data for geographic areas containing one or more of these reserves or settlements are therefore footnoted

accordingly. Because of the missing data, users are cautioned that for affected geographic areas, comparisons (e.g., percentage change) between 1981 and 1986 are not exact. While for higher level geographic areas (Canada, provinces, census metropolitan areas and census agglomerations) the impact of the missing data is very small, the impact can increase for smaller areas containing a larger proportion of affected reserves and settlements.

While it is not possible to estimate the population of each incompletely enumerated reserve, estimates of the missed total population and total occupied dwellings at the provincial level have been made and are shown in Appendix 1.

Note, however, that it was not possible to estimate any characteristics of the missed population, even at the provincial level.

Additional information on this subject can be obtained by referring to the User Information Bulletin, Number 1, "Summary of the Methodology for Estimating the Population and Occupied Private Dwellings on Incompletely Enumerated Indian Reserves".

A list of incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements is shown in Appendix 2 together with the province, census division and, where applicable, the census metropolitan area or census agglomeration (CMA/CA) in which each is located.

# **MOBILITY STATUS**

The geographic areas reflect boundaries as of January 1, 1986, the geographic reference date for the 1986 Census of Canada.

The counts for total "migrants" (a migrant is anyone who, five years earlier, did not have his/her usual place of residence within the CSD where he/she was enumerated) are additive across any geographic level - e.g., the migrant count at the Canada level is the sum of the migrants at the provincial level.

At the CSD level, users are advised to exercise caution in the use of data on migrants, particularly for suburban municipalities within large metropolitan areas. Counts for total migrants, including in- and out-migrants, could be distorted due to suspected types of mis-response such as (a) respondents in metropolitan areas reporting the main city rather than the municipality they actually lived in five years earlier (e.g., reported Toronto instead of Scarborough); (b) respondents failing to indicate a move from a

different CSD if they perceived that they were still in the same main city (e.g., moved from Toronto to Scarborough but indicated that they still lived in the same municipality); and (c) respondents reporting moves according to out-of-date boundaries.

The concept of "migrant" is defined at the CSD level. For geographic levels below the CSD, such as EAs and CTs, please note that the distinction between the migrant and non-migrant population refers to the corresponding CSD of the EA or CT. For example, migrants of a CT are those persons who moved from a different CSD, while non-migrants are those who moved within the same CSD - they moved either between different CTs or within the same CT.

Names and boundaries of particular census subdivisions may undergo trivial or, in some cases, substantial modifications during the five-year intercensal period; therefore, comparisons of data for a specific subprovincial area between any two censuses will not be valid unless these changes, if any, are accounted for.

Details of intercensal boundary changes can be found in the **Standard Geographical** Classification (Cat. No. 12-573).

Boundaries and CSD components of CMAs and CAs will often undergo modifications during the intercensal period; therefore, comparisons of data for specific areas between any two censuses will not be valid unless these changes are accounted for. A publication is available which provides comparisons of 1986 CMAs and CAs, and their 1981 versions. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Cat. No. 99-105E or F) lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

# COMPARABILITY AND QUALITY OF DATA ON HOME LANGUAGE AND OFFICIAL LANGUAGE

#### Comparison between 1981 and 1986

Home language - The question on home language was the same in the last two censuses, but the instructions to the respondents were modified. In 1981, the respondents were asked to indicate only one language; nevertheless, 535,735 persons (2.2% of the population) reported more than one.

To better reflect the linguistic reality in Canada, this instruction was dropped from the 1986 Census. Under the new guidelines, individuals could report more than one home language if they were now speaking them equally often at home.

The number of multiple responses given in the 1986 Census was significantly higher than in the 1981 Census. In 1986, 1,159,675 persons or 4.6% of the population indicated more than one home language.

This increase was the result either of the changes made in the questionnaire, of changes in the way in which the population answers language questions or of an increase in the number of persons who spoke more than one language at home. A combination of these factors may also explain the increase in multiple responses.

When the 1981 data were processed, only one language was retained for publication, even in cases where the respondent reported more than one. In 1986, responses indicating more than one language were accepted.

In order to facilitate the determination of the trends between the two censuses, the 1986 Census results have been adjusted. In cases where more than one language was reported, the multiple responses were distributed among the component languages in the same proportions as in the 1981 Census. The results, for Canada, the provinces, the territories and selected census metropolitan areas, have been published in a special document entitled "Adjusted Language Data", April (1988). Also, data from the 1981 Census have been adjusted to show the multiple responses reported at that time. These adjustments to the home language figures make it easier to relate the 1986 data to the 1981 data, but do not make the results of the two censuses entirely comparable. Consequently, considerable care must be exercised in the interpretation of changes between 1981 and 1986.

The 1986 classification of languages differs from that used in 1981, especially with regard to aboriginal languages. Appendix B of the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E) provides a description of the changes.

Official language - Some respondents report speaking English or French or both at home, while on the other hand they indicate in the official language question, that they cannot carry on a conversation in these languages.

In such cases, in the 1981 Census, the answer to the official language question was considered erroneous. Consequently, during data processing, this answer was changed to show that the person could speak the official language(s) they had reported to the home language question.

In the 1986 Census, not all of these responses were considered erroneous. If the respondent indicated being able to speak only one official language either English or French - and this language matched the person's mother tongue, no correction was made during processing. Consequently, these response patterns appear as such in the 1986 tabulations.

Aboriginal languages - Users should be aware that the data for some Indian reserves and Indian settlements are not available (see special note "Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements"). Among the population who participated in the 1986 Census, 97,000 persons reported a single aboriginal language as home language. Respondents who reported "Indian" as a language were classified in the "Amerindian languages, not included elsewhere (n.i.e.)" category. This category consists of 5,500 persons. It is included in the total for aboriginal languages. Users should note that approximately one-half of the 5,500 responses classified in this category, at the Canada level, were provided bv spondents of Asian origin. The proportion is also about one-half in Quebec. Approximately 2 out of 3 respondents were of Asian origin in British Columbia and 4 out of 5 in Alberta and Ontario. The proportion was below 5% for Manitoba. In the remaining provinces and territories very few persons reported "Indian" as their home language.

For further information regarding data on language, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

# COMPARABILITY OF DATA ON ETHNIC ORIGIN

Comparison between 1981 and 1986. The 1981 and 1986 ethnic origin data are not directly comparable.

The 1981 ethnic origin question: To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?, was modified for the 1986 Census. The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 version

as it was viewed as being inappropriate for persons of aboriginal origin. The 1986 question was: To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?

In 1986, respondents were instructed to mark or specify as many groups as apply. This instruction along with the addition of two more write-in spaces contributed significantly to an increase in multiple ethnic origin responses.

As well, the mark boxes in the question were ordered on the basis of 1981 incidence reporting of single ethnic origins. This changed the relative position of the mark boxes Chinese and Polish.

In light of the recommendations of a Parliamentary Commission on Visible Minorities in Canadian Society in the report <u>Equality Now</u> and the Abella Commission on Equality in Employment, the mark box Black was added to the 1986 ethnic origin question.

The mark boxes for aboriginal peoples were also changed. In 1986, status and non-status Indian categories which had been part of the 1981 ethnic origin question were replaced by North American Indian. It should be noted that persons of nonaboriginal cultural origin but status Indian under the Indian Act of Canada, for example, persons who obtained Indian status at marriage, could have been included in 1981 data for aboriginal peoples. These persons may not have identified their ethnic origin to be North American Indian in 1986 and thus would not be included in the 1986 count of aboriginal peoples. Also, in 1986, an undetermined number of persons of Métis origin could have indicated their ethnic origin as being the multiple response North American Indian and some other ethnic or cultural origin(s).

# Single and Multiple Response

A Single Response occurs when the respondent provides only one origin. For example, for Canada, 709,585 gave Italian as their only ethnic origin.

A Multiple Response occurs when the respondent provides more than one origin. Some 297,325 Canadians gave a response which included Italian and one or more ethnic or cultural origin(s). For example, 31,495 provided the multiple response combination: Italian and French.

In the ethnic origin legend for this publication, the single origins are shown as unique groups. The multiple origins are shown as one group: multiple origins. In the case of the 31,495 Italian and French multiple response combination, it would be included in the multiple origins count (6,986,345 for Canada).

For further information regarding the data on ethnic origin, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone (613) 951-2574.

# IMMIGRANT POPULATION AND POPULATION BORN OUTSIDE CANADA

All persons born outside Canada are not necessarily immigrants to Canada. Individuals who have reported their place of birth outside Canada, but who are Canadian citizens by birth, are not considered immigrants to Canada. Consequently, they do not have a period of immigration or age at immigration when they take up permanent residence in Canada. These individuals will be included in the non-immigrant population. This approach was used in the 1981 Census. By contrast, in the 1971 Census, all persons born outside Canada were categorized as immigrants and required to respond to the question on period of immigration.

# **INCOME DATA**

Average income, median income and standard error of average income of population 15 years and over are calculated for persons with income only, but for all census families and private households whether or not they reported any income. Aggregate income calculated from these data should be used with caution as averages were calculated prior to rounding. Medians have been calculated from unpublished grouped data.

The total income concept in the 1986 Census included, for the first time, federal child tax credits. As in 1981, the 1986 Census did not collect income information from institutional residents. Income statistics for families and households are published for those in private households only.

Total and employment income size distributions by various characteristics for the population 15 years and over in Canada, provinces and territories are published in separate reports. Also published separately are the income size distributions of census families, non-family persons, economic families, unattached individuals and private households.

Census income statistics are subject to sampling variability. Although such sampling variability may be quite small for large population groups, its effects cannot be ignored in the case of very small subgroups of population in an area or in a particular category. This is because, all other things being equal, the larger the sample size, the smaller is the error. For this reason, income data for areas, where the non-institutional population was below 250, have been suppressed. However, where statistics are not suppressed but are still based on relatively small totals, the readers are strongly advised to exercise caution in the use and interpretation of these statistics.

# INCOME STATUS AND INCIDENCE OF LOW INCOME

Income status refers to the position of economic families and unattached individuals in relation to Statistics Canada's low income cut-offs. These cut-offs are determined separately for families of different sizes and living in areas of different degrees of urbanization.

The incidence of low income is the proportion or percentage of units in a given classification below the income cut-offs. It should be noted that the incidence rates (percentage of families/unattached individuals below the income cut-offs) are the true rates in that these have been calculated from unrounded estimates of families and unattached individuals in private households.

The low income statistics from the 1986 Census are based on the revised (1978) cut-offs which were initially estimated from the 1978 National Family Expenditure Survey and then updated to 1985 by the changes in the Consumer Price Index since 1978. The 1985 matrix of low income cut-offs is shown below.

For the purposes of low income statistics, economic families and unattached individuals in the Yukon and the Northwest Territories and on the Indian reserves are excluded. The low income cut-offs were based on certain expenditure-income patterns which were not available from survey data for the entire population.

The census and the Survey of Consumer Finances differ slightly when applying the "Size of Area" classification to derive incidence of low income. Census takes into account the density of population to designate an enumeration area as urban and the total population of contiguous urban EAs determines the size of area. The survey takes complete CMAs or CAs and classifies these into size of area by total population within the CMA/CA boundaries. The overall impact of this difference is negligible.

For further details on conceptual and coverage aspects, see the 1986 Census report Family Income, Economic Families, Catalogue No. 93-918. (See also Income Distributions by Size in Canada, 1985, Catalogue No. 13-207.)

Table A: Low Income Cut-offs of Family Units, 1985

	Size of area of residence							
Size of family unit	500,000 and over	100,000 – 499,999	30,000 – 99,999	Small urban regions	Rural areas			
	1985 dollars				<del></del>			
		1						
1 person	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568			
2 persons	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891			
3 persons	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244			
4 persons	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310			
5 persons	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803			
6 persons	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436			
7 persons or more	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415			

# Labour Force Activity, 1981 Census of Canada

Canada	1981 Census (as published in 1981)	1981 Census (using 1986 processing)	% change
Labour force 15 years and over	12,054,150	12,081,280	.23
Employed	11,167,915	11,167,915	no change
Unemployed	886,235	913,365	3.06
Not in the labour force	6,555,135	6,528,005	-0.41
Labour force 15-19 years	1,073,945	1,098,390	2.28
Employed	906,705	906,705	no change
Unemployed	167,240	191,680	14.61
Not in the labour force	1,229,630	1,205,190	-1.99
Labour force 20 years and over	10,980,205	10,982,890	0.02
Employed	10,261,210	10,261,210	no change
Unemployed	718,995	721,685	0.37
Not in the labour force	5,325,505	5,322,815	-0.05

# NUMBER OF WEEKS WORKED

The data for the 40-48 and 49-52 weeks worked categories for 1985 must be interpreted with caution because some respondents tend to exclude their paid leave of absence due to vacation or for other reasons from their work weeks, when in fact such leave of absence should be included. As a result, the 49-52 week category may be understated.

# LABOUR FORCE ACTIVITY

The census labour force activity concepts have not changed between 1981 and 1986. However, the processing of the data was modified causing some differences. In the 1986 Census, contrary to previous censuses, a question on school attendance was not asked. This question was used to edit the labour force activity variable, specifically unemployment. Consequently, the processing differences affect the unemployed population and are mostly concentrated among the 15-19-year age group. The table above indicates the magnitude of the effect upon the data, at the Canada level.

	•
4	
;	

APPENDIX 1. Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986

	Excludin pletely en Indian res Indian se	umerated erves and	pletely er Indian re	s for incom- numerated serves and ettlements	Including estimates on incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		
·	Popula- tion	Occupied private dwellings	Popula- tion	Occupied private dwellings	Popula- tion	Occupied private dwellings (1)	
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533	
Newfoundland	568,349	159,917	-	_	568,349	159,917	
Prince Edward Island	126,646	40,872	-	-	126,646	40,872	
Nova Scotia	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230	
New Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972	
Quebec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471	
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864	
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997	
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590	
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476	
British Columbia	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101	
Yukon Territory	23,504	8,143	-	-	23,504	8,143	
Northwest Territories	52,238	13,900	_		52,238	13,900	

<sup>(1)</sup> Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

	r	
	: !	
	· ·	·
	·	
	!	
·		
	,	

# APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Akwesasne 15	R	Quebec	Huntingdon	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
lexander 134	R Alberta Division No. 11		Edmonton	
lkali Lake 1			Williams Lake	
andy Cahoose Meadow 16 Attawaniskat 91 A	R R	B.C. Ontario	Cariboo Regional District Kenora District	
ttawapiskat 91 A R Ontario Kenora District			•	
aezaeko River 25	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
ear Island 1	R	Ontario	Nipissing District Kenora District	
earskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
eaver Lake 131	${}^{1}\mathbf{R}$	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
echer Bay 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
echer Bay 2	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
ig Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
ridge River 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
urnt Church 14	R	N.B.	Northumberland County	
anoe Creek 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
ayoosh Creek 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
hilhil 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
old Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
old Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
old Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
rane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
akota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
akota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
auphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
eer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
og Creek 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
bb and Flow 52.	R	Manitoba	Division No. 17	
nderby 2	R	B.C.	North Okanagan Regional District	
rmineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
squimalt	R	B.C.	Capital Regional District	· Victoria
actory Island 1	R	Ontario	Cochrane District	<del> </del>
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
ort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
ort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
ountain 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
ountain 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	

# APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

# **CANADA**

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Fountain 11	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
ohny Sticks 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Quebec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	B.C.	Central Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	N.B.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
ac-Rapide	R	Quebec	Pontiac	•
ansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
illooet 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	B.C.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	B.C.	Capital Regional District	
dission 5	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
fount Currie 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	,
Mount Currie 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Auskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
	-	·		Quesnel

# ${\bf APPENDIX\,2.\,\,Incompletely\,\,Enumerated\,\,Indian\,\,Reserves\,and\,\,Indian\,\,Settlements}$

# **CANADA**

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Vecait 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
Nekalliston 2	R	B.C.	District Thompson-Nicola Regional	
Veskainlith 1	R	B.C.	District Thompson-Nicola Regional District	
Veskainlith 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional	
Vesuch 3	R	B.C.	District Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
)ka 16	R	Quebec	Deux-Montagnes	Montréal
kanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
neida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
avilion 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
eguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
eigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
igeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	·
ine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
ankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
olling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
oseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
oseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
achigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
achigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
ahhaltkum 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
almon River Meadow 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	
almon River 1	.R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
amson 137	R	Alberta	Division No. 8	
amson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
andy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	•
andy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
arcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
augeen 29	R	Ontario	Bruce County	
eine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
eton Lake 5A	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
heguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
keetchestn	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	

# APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

# CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Slosh 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Towdystan Lake 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	B.C.	Cariboo Regional District	•
Ulkatcho 13	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	N.S.	Queens County	
Williams Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake

### ACCESSIBLE FROM COAST TO COAST

Statistics Canada's regional reference centres provide a full range of the census products and services. Each reference centre is equipped with a library and a sales counter where users can consult or purchase census publications, microcomputer diskettes, microfiche, maps and more. Each centre has facilities to retrieve information from Statistics Canada's computerized data retrieval systems – CANSIM and TELICHART. A telephone inquiry service is also available with toll-free numbers for regional clients outside local calling areas. Many other services - from seminars to consultations - are offered. Call or write your regional reference centre for information. For a brief description of the products and services available from the 1986 Census, consult the section on Guidelines for Using This Publication.

### **NEWFOUNDLAND AND LABRADOR**

Advisory Services
Statistics Canada
3rd Floor, Viking Building
Crosbie Road
St. John's, Newfoundland A1B 3P2
Local calls: 709-772-4073
Toll-free service: 1-800-563-4255

#### **MARITIME PROVINCES**

Advisory Services Statistics Canada North American Life Centre 1770 Market Street Halifax, Nova Scotia B3J 3M3 Local calls: 902-426-5331 Toll-free service: 1-800-565-7192

#### **QUEBEC**

Advisory Services
Statistics Canada
Guy Favreau Complex
200 René Lévesque Blvd. W.
Suite 412, East Tower
Montréal, Quebec H2Z 1X4
Local calls: 514-283-5725
Toll-free service: 1-800-361-2831

#### **NATIONAL CAPITAL REGION**

Central Inquiries Service
Statistics Canada
Lobby, R.H. Coats Building
Tunney's Pasture
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Local calls: 613-951-8116
If outside the local calling area, please dial the toll-free number for your province.

#### **ONTARIO**

Advisory Services Statistics Canada 10th Floor, Arthur Meighen Building 25 St. Clair Avenue East Toronto, Ontario M4T 1M4 Local calls: 416-973-6586 Toll-free service: 1-800-268-1151

#### NIPISSING REGION

Advisory Services Statistics Canada Civic Administration Centre 225 Holditch Street Sturgeon Falls, Ontario POH 2G0 Local calls: 705-753-4888 If outside the local calling area, please dial the toll-free number given above for Ontario residents.

#### **MANITOBA**

Advisory Services Statistics Canada 6th Floor, General Post Office Building 266 Graham Avenue Winnipeg, Manitoba R3C 0K4 Local calls: 204-983-4020 Toll-free service: 1-800-542-3404

#### **SASKATCHEWAN**

Advisory Services Statistics Canada 5th Floor, 530 Midtown Centre Regina, Saskatchewan S4P 2B6 Local calls: 306-780-5405 Toll-free service: 1-800-667-7164

#### ALBERTA AND NORTHWEST TERRITORIES

Advisory Services Statistics Canada 2nd Floor, Hys Centre 11010-101 Street Edmonton, Alberta T5H 4C5 Local calls: 403-495-3027 Toll-free service: 1-800-282-3907 N.W.T. call collect: 403-495-3028

#### **SOUTHERN ALBERTA (CALGARY)**

Advisory Services
Statistics Canada
Box 2390, Station M
Room 245
220 Fourth Avenue SE
Calgary, Alberta T2P 3C1
Local calls: 403-292-6717
Toll-free service: 1-800-472-9708

#### **BRITISH COLUMBIA AND YUKON**

Advisory Services
Statistics Canada
Sinclair Centre, Suite 440F
757 West Hastings Street
Vancouver, British Columbia V6C 3C9
Local calls: 604-666-3691
Toll-free service:
South and Central B.C.: 1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C.: Zenith 08913

		,	
	•		
•			
		1	
		·	
		· ·	
	·		
	·		
	·		

# DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE EN FRANÇAIS

	! -
·	
	:
	t
	1
	1 2
	t '
	·
•	

# **DÉFINITIONS**

Seul un résumé des définitions des termes géographiques et des concepts du recensement est présenté ici. Les utilisateurs doivent consulter le **Dictionnaire du recensement de 1986** (nº 99-101F ou E au catalogue) pour les définitions complètes et les observations additionnelles pertinentes.

# **TERMES GÉOGRAPHIQUES:**

# AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT (AR)

#### Concept et critères généraux

Le concept général d'agglomération de recensement (AR) s'applique à un grand noyau urbanisé ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau du point de vue économique et social.

Une AR se définit comme la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (le noyau urbanisé) d'au moins 10,000 habitants, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Dès que la population du noyau urbanisé de l'AR atteint 100,000 habitants, toujours selon les chiffres du recensement précédent, celle-ci devient une région métropolitaine de recensement (RMR).

Chaque AR comprend une ou plusieurs subdivisions de recensement (SDR) répondant à au moins un des critères suivants:

- la SDR est comprise entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé:
- (3) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans la SDR demeure dans le noyau urbanisé.

#### AR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à ne constituer qu'une seule AR unifiée. L'AR normale est, en revanche, indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre AR, ou bien elle n'entretient pas suffisamment de liens avec une autre AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les AR adjacentes représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite AR. Une fois regroupées, les AR d'origine deviennent des sous-régions (appelées AR primaires) au sein de l'AR unifiée.

#### <u>Autres critères et procédures déterminant</u> l'inclusion d'une SDR dans une AR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR doit être incluse dans une AR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de l'AR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de l'AR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), les SDR des AR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il se peut qu'on s'écarte des critères de délimitation dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une AR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les AR devant respecter les limites des SDR.

### AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT PRIMAIRE (ARP) – RÉGION MÉTRO-POLITAINE DE RECENSEMENT PRIMAIRE (RMRP)

Partie d'un marché du travail au sein d'une plus grande région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR) unifiée.

Les RMR et les AR adjacentes peuvent être regroupées de manière à ne constituer qu'une seule

RMR ou AR si le nombre de navetteurs qui se déplacent entre elles représente au moins 35% de la population active occupée demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Après le regroupement, les RMR ou AR d'origine deviennent des RMRP ou ARP au sein de la nouvelle RMR ou AR unifiée.

#### CARTE DE RÉFÉRENCE

Carte qui définit et situe les limites des unités géostatistiques de recensement.

#### **COMPOSANTE**

Subdivision de recensement (SDR) qui constitue l'unité de base d'une région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR), ou encore d'une région métropolitaine de recensement primaire (RMRP) ou d'une agglomération de recensement primaire (ARP).

#### ÉTABLISSEMENT INDIEN

Lieu, désigné par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC) à des fins statistiques seulement, où un groupe indépendant d'au moins 10 autochtones habitent de façon plus ou moins permanente. Les établissements indiens sont généralement situés sur des terres de la Couronne soumises à l'autorité fédérale ou à celle des administrations provinciales. Contrairement aux réserves indiennes, ces terres ne sont pas réservées à l'usage exclusif d'une bande indienne.

# GENRE DE SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Les subdivisions de recensement sont classées en divers genres selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. À l'exception des territoires non organisés, des réserves indiennes et des établissements indiens, des "hamlets" dans les Territoires du Nord-Ouest et des "settlements" dans le Yukon, le genre de subdivision de recensement indique son statut. Voici la liste des abréviations des genres de subdivisions de recensement les plus courants:

BOR Borough C City - Cité CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District
 LGD Local Government District
 LOT Township and Royalty
 MD Municipal District
 NH Northern Hamlet
 NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T Town
TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville

VC Village Cri VK Village Naskapi

VL Village

VN Village Nordique

# RÉGION MÉTROPOLITAINE DE RECENSEMENT (RMR)

#### Concept et critères généraux

Le concept général de région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un noyau urbanisé très important ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau sur le plan économique et social.

Le terme RMR désigne la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (noyau urbanisé) comptant 100,000 habitants ou plus, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Lorsqu'une région devient une RMR, elle continue de faire partie du programme même si, ultérieurement, elle subit une baisse de population.

Quant aux zones des marchés du travail moins vastes des noyaux urbanisés comptant 10,000 habitants ou plus, elles font partie du programme des agglomérations de recensement (AR).

95-136

Chaque RMR est constituée d'une subdivision de recensement (SDR) ou plus répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR se trouve entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée <u>travaillant</u> dans la SDR <u>demeure</u> dans le noyau urbanisé.

#### RMR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les RMR et les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à constituer une seule RMR unifiée. Par contre, la RMR normale est indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre RMR ou AR, ou bien elle ne possède pas de liens suffisants avec une autre RMR ou AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les RMR ou AR voisines représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Une fois regroupées, les RMR et AR d'origine deviennent des sous-régions (nommées RMR et AR primaires) au sein de la RMR unifiée.

#### <u>Autres critères et procédures déterminant</u> <u>l'inclusion des SDR dans les RMR</u>

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR peut être incluse dans la RMR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de la RMR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de la RMR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Les SDR des RMR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), et ce afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si

les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il arrive à l'occasion que les critères de délimitation ne soient pas respectés dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une RMR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les RMR devant respecter les limites des SDR. Il se peut également que les RMR ne soient pas exactement identiques aux régions métropolitaines établies par les autorités locales à des fins de planification ou autres.

#### RÉSERVE INDIENNE

Territoire dont le titre légal de propriété appartient à Sa Majesté la Reine, qui a été réservé à l'usage et au profit d'une bande indienne et qui est assujetti aux termes de la Loi sur les Indiens. Puisque les réserves indiennes échappent généralement à la compétence des autorités locales et sont administrées par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC), elles sont considérées par Statistique Canada comme des subdivisions de recensement (SDR).

# SECTEUR DE RECENSEMENT (SR)

Petite unité géostatistique de recensement permanente établie dans les grands centres urbains avec l'aide de spécialistes locaux qui s'intéressent à la recherche en sciences sociales et en urbanisme. Les secteurs de recensement sont délimités et approuvés par Statistique Canada d'après les critères suivants:

- a) des limites qui coïncident avec des lignes permanentes facilement reconnaissables sur le terrain;
- b) une population de 2,500 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 4,000 personnes, sauf pour les secteurs de recensement du centre des affaires, les principales zones industrielles, ou les régions rurales ou urbaines périphériques dont les chiffres de population peuvent être plus petits ou plus grands;
- c) la plus grande homogénéité possible du point de vue économique et social; et
- d) dans la mesure du possible, une forme compacte.

Toute région métropolitaine de recensement et toute agglomération de recensement qui compte une subdivision de recensement dont la population s'élevait à 50,000 habitants ou plus au recensement précédent peut être incluse dans le programme de secteurs de recensement. Une fois qu'un centre urbain est intégré à ce programme, il continue d'en faire partie même si, ultérieurement, il subit une baisse de population.

Les limites des secteurs de recensement ne coïncident pas nécessairement avec celles des subdivisions de recensement, mais elles respectent les limites des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement ainsi que des régions métropolitaines de recensement primaires et des agglomérations de recensement primaires qui les constituent.

### SECTEUR DE RECENSEMENT PROVINCIAL (SRP)

Petite unité géostatistique permanente de recensement de type rural et (ou) urbain. Il existe des SRP dans les régions qui ne font pas partie du programme des secteurs de recensement. La population des SRP varie généralement de 3,000 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 5,000 habitants. Dans la mesure du possible, leurs limites coïncident avec des caractéristiques physiques permanentes et (ou) avec des unités géographiques proposées par les provinces.

#### SUBDIVISION DE RECENSEMENT (SDR)

Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

# UNITÉ GÉOSTATISTIQUE

Toute région géographique délimitée ou utilisée pour la totalisation et la diffusion des données du recensement. L'expression englobe les provinces et territoires, les divisions de recensement, les subdivisions de recensement, les subdivisions de recensement unifiées, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement, les régions métropolitaines de recensement

primaires, les agglomérations de recensement primaires, les secteurs de recensement, les secteurs de recensement provinciaux, les régions urbaines, les circonscriptions électorales fédérales et les secteurs de dénombrement.

### **CONCEPT DU RECENSEMENT:**

#### **ACTIVITÉ**

Activité sur le marché du travail des personnes en âge de travailler qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986, faisaient partie de la population active occupée ou de la population active en chômage. Les autres personnes, en âge de travailler, qui n'étaient ni occupées ni en chômage sont classées dans la catégorie des inactifs. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

#### ÂGE

Âge au dernier anniversaire de naissance (à la date de référence du recensement, le 3 juin 1986). Cette variable est établie d'après la réponse à la question sur la date de naissance qui demande le jour, le mois et l'année de naissance. Les personnes qui ne connaissaient pas la date exacte de leur naissance devaient donner la meilleure estimation possible.

#### ÂGE À L'IMMIGRATION

Âge du recensé lorsqu'il a immigré au Canada pour la première fois.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

#### ANNÉE D'IMMIGRATION

Année au cours de laquelle une personne qui n'est pas citoyen canadien de naissance a immigré au Canada pour la première fois. Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

### CATÉGORIE DE TRAVAILLEURS

# (Également connu sous STATUT PROFESSIONNEL)

Variable permettant de classer les personnes qui ont déclaré un emploi selon (i) qu'elles ont surtout travaillé contre rémunération, à la commission ou contre rémunération en nature, (ii) qu'elles ont travaillé sans rémunération pour un parent du même ménage dans une entreprise ou une ferme familiale ou (iii) qu'elles ont travaillé surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré. L'emploi déclaré désigne l'emploi qu'elles occupaient au cours de la semaine précédant le recensement ou, si elles n'ont pas travaillé au cours de cette semaine, leur emploi de plus longue durée depuis le 1er janvier 1985. Les personnes ayant occupé deux emplois ou plus cette semaine-là devaient donner des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures.

Nota:

Dans les publications des recensements de 1971 et de 1981, les travailleurs autonomes dans des entreprises constituées en société sont habituellement inclus dans la catégorie des travailleurs rémunérés pour que les données sur ces travailleurs puissent être comparées à celles d'enquêtes auprès des entreprises et au système de comptabilité nationale. Dans les publications du recensement de 1986, si l'espace le permet, les travailleurs autonomes dont la ferme ou l'entreprise est constituée en société sont montrés séparément.

### CHÔMEURS(EUSES)

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement:

 a) étaient sans travail, mais avaient cherché un emploi au cours des quatre semaines précédentes et étaient prêtes à travailler; ou

- b) avaient été mises à pied mais prévoyaient reprendre leur emploi; ou
- avaient pris des dispositions précises en vue de se présenter à un nouvel emploi dans les quatre semaines suivantes.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

#### CITOYENNETÉ

Statut légal de citoyenneté du recensé. Les personnes qui ont plus d'une citoyenneté devaient en faire état dans leur réponse.

En 1971, les recensés devaient indiquer leur pays de citoyenneté qui était ensuite codé. En 1981 et en 1986, cette opération de codage a été supprimée. Pour obtenir des renseignements sur des pays de citoyenneté particuliers, il suffit de procéder au classement recoupé du lieu de naissance et de la citoyenneté.

#### ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

# ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN D'EMPLOI

Estimation de l'erreur type du revenu moyen d'emploi. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette

valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

# ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de familles, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

#### ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de ménages, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

#### **ÉTAT MATRIMONIAL**

Situation conjugale d'une personne.

#### Actuellement marié(e) (sauf séparé(e))

Personne dont le conjoint est vivant, à moins que le couple ne soit séparé ou divorcé; les personnes vivant en union libre sont considérées comme actuellement mariées.

### Séparé(e)

Personne qui a été abandonnée, ou qui est séparée de son conjoint, légalement ou non, parce qu'elle ne veut plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

#### Divorcé(e)

Personne qui a obtenu un divorce et qui ne s'est pas remariée.

#### Veuf(ve)

Personne dont le conjoint est décédé et qui ne s'est pas remariée.

### Célibataire (jamais marié(e))

Personne qui n'a jamais été mariée (y compris toute personne de moins de 15 ans), ou personne dont le mariage a été annulé.

#### FAMILLE DE RECENSEMENT

Époux et épouse (avec ou sans enfants jamais mariés, peu importe leur âge) ou un parent seul (peu importe son état matrimonial) avec un ou plusieurs enfants jamais mariés (quel que soit leur âge) vivant dans le même logement. Aux fins du recensement, les personnes vivant en union libre sont considérées comme "actuellement mariées", peu importe leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme une famille époux-épouse dans la plupart des tableaux sur la famille de recensement.

### FAMILLE ÉCONOMIQUE

Groupe de deux personnes ou plus qui vivent dans le même logement et qui sont apparentées par le sang, par alliance ou par adoption. Les personnes qui vivent en union libre sont considérées, aux fins du recensement, comme actuellement mariées, quel que soit leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme des couples mariés dans les tableaux sur les familles économiques.

#### FORME JURIDIQUE

Statut juridique des entreprises commerciales ou agricoles. Cette variable intéresse les personnes qui travaillaient surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré, c'est-à-dire l'emploi qu'elles avaient pendant la semaine précédant le recensement ou l'emploi qu'elles ont occupé le plus longtemps depuis le

95-136 95-136

1er janvier 1985. Une entreprise constituée en société est une entreprise ou une exploitation agricole ayant une entité juridique constituée sous le régime des lois provinciales et fédérale. Une entreprise ou ferme non constituée en société ne possède pas sur le plan juridique une identité propre; il peut s'agir d'une société en nom collectif, d'une ferme exploitée en association, d'une entreprise familiale ou d'une entreprise exploitée par le propriétaire.

# FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

(Voir "Notes spéciales".)

#### **INACTIFS**

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement, ne voulaient pas ou ne pouvaient pas travailler compte tenu des conditions existant sur le marché du travail. Sont incluses les personnes qui avaient cherché du travail au cours des quatre semaines précédentes mais qui n'étaient pas prêtes à travailler pendant la semaine de référence, de même que les personnes qui n'avaient pas travaillé, n'avaient pas d'emploi auquel elles devaient se présenter au cours des quatre semaines suivant la semaine de référence et n'avaient pas été temporairement mises à pied ni n'avaient cherché de travail pendant cette période. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

# INDUSTRIE (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Nature générale de l'activité de l'établissement où travaille le recensé, déterminée par le nom de l'employeur et par le genre d'entreprise, d'industrie ou de service. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, il devait donner des renseignements sur l'emploi qu'il avait occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient fournir des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures de travail.

Les données sur l'industrie sont groupées selon la Classification type des industries de 1980; il s'agit d'une classification à trois niveaux d'agrégation: 18 divisions (identifiées A à R) qui se subdivisent en 75 grands groupes et, par la suite, en 296 classes.

Il est possible de procéder à des comparaisons directes des données sur l'industrie tirées des recensements de 1971, 1981 et 1986, en se fondant sur la CAÉ de 1970. Pour plus de détails à ce sujet, voir la définition d'INDUSTRIE (selon la classification de 1970) dans le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

# LANGUE OFFICIELLE

Indique si le recensé peut soutenir une conversation en anglais ou en français, les langues officielles du Canada.

Il convient de souligner que les données provenant de la question sur les langues officielles portent sur l'auto-évaluation par les recensés de leur capacité de parler les deux langues officielles.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"N'indiquez pas l'anglais ou le français appris à l'école à moins de pouvoir soutenir une conversation assez longue sur divers sujets dans cette langue.

Dans le cas d'un enfant qui n'a pas encore appris à parler, indiquez la langue parlée le plus souvent à la maison s'il s'agit de l'anglais ou du français. Si l'une est aussi fréquemment utilisée que l'autre, indiquez "L'anglais et le français". Cochez la case "Ni l'anglais ni le français" quand ni l'une ni l'autre n'est fréquemment utilisée.

Si vous êtes muet(te), indiquez l'anglais, le français ou les deux dans la mesure où vous pouvez vous faire comprendre dans cette (ces) langue(s)."

#### LANGUE PARLÉE À LA MAISON

Langue que le recensé parlait à la maison au moment du recensement. Si le recensé parlait plus d'une langue, il devait indiquer la langue qu'il utilisait le plus fréquemment.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"Vous devez indiquer la langue que vous parlez vous-même le plus souvent à la maison. Si vous répondez pour une autre personne, indiquez la langue qu'elle parle le plus souvent.

Si vous parlez deux langues également, indiquez-les toutes les deux.

Dans le cas d'un enfant qui ne parle pas encore, indiquez la langue le plus souvent parlée à la maison. Si deux langues sont également utilisées, indiquez-les toutes les deux.

Si vous êtes muet(te), indiquez la langue dont vous vous servez le plus souvent à la maison pour vous faire comprendre.

Si vous demeurez seul(e), indiquez la langue dans laquelle vous êtes le plus à l'aise.

Les personnes d'origine indienne (de l'Inde) ne doivent pas indiquer indien mais plutôt hindi, ourdou, pendjabi ou une autre langue, selon le cas. Les personnes d'origine amérindienne (indien(ne) de l'Amérique du Nord) doivent indiquer le cri, l'ojibway ou une autre langue amérindienne, selon le cas."

#### LIEU DE NAISSANCE

Province de naissance, pour les personnes nées au Canada, ou pays de naissance, pour les personnes nées à l'extérieur du Canada. Les recensés devaient déclarer leur lieu de naissance d'après les frontières au jour du recensement.

### LOGEMENT PRIVÉ

Ensemble distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier commun à l'intérieur, c'està-dire que l'entrée doit donner accès au logement sans qu'on ait à passer par les pièces d'habitation de quelqu'un d'autre.

#### LOGEMENT PRIVÉ OCCUPÉ

Logement privé occupé de façon permanente par une personne ou un groupe de personnes le jour du recensement. Sont également inclus dans cette catégorie les logements privés dont les résidents habituels sont temporairement absents le jour du recensement. Sauf indication contraire, toutes les données présentées dans les publications sur le logement se rapportent aux logements privés occupés et non à des logements privés inoccupés ou à des logements occupés uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

#### LOYER BRUT

Total des montants mensuels moyens versés par les ménages locataires au titre de l'habitation.

Le loyer brut comprend les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois et de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, ainsi que le loyer mensuel en argent.

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable LOYER BRUT ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

#### MÉNAGE PRIVÉ

La ou les personnes (autres que des résidents étrangers) qui occupent un logement privé et n'ont pas de domicile habituel ailleurs au Canada. Le nombre de ménages privés est égal au nombre de logements privés occupés.

#### MOBILITÉ

La mobilité est déterminée d'après la réponse à la question concernant le domicile habituel d'une personne le jour du recensement et son domicile habituel cinq ans plus tôt. Cette variable permet de classer la population en <u>personnes n'ayant pas déménagé</u> et <u>personnes ayant déménagé</u> (mobilité). Les <u>personnes ayant déménagé</u> peuvent également être classées comme <u>non-migrants</u> ou <u>migrants</u> (statut migratoire).

Les <u>personnes n'ayant pas déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans le même logement que celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>personnes ayant déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans un logement différent de celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>non-migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, demeuraient dans la même subdivision de recensement (SDR) que celle où elles résidaient cinq ans plus tôt.

Les <u>migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, résidaient toujours au Canada mais dans une subdivision de recensement différente de celle où elles résidaient cinq ans plus tôt (<u>migrants internes</u>) ou encore ce sont les personnes qui résidaient à l'extérieur du Canada cinq ans plus tôt (<u>migrants externes</u>).

En ce qui concerne la <u>migration externe</u>, on a pris en compte les <u>immigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui vivaient à l'extérieur du Canada cinq ans avant le recensement, mais résidaient au Canada le jour du recensement. Par ailleurs, on n'a pas pris en compte les <u>émigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui résidaient au Canada cinq ans avant le recensement mais non le jour du recensement.

En ce qui a trait à la migration interne, on a établi différents types de migration à partir de divers regroupements de subdivisions de recensement (SDR), dont les plus courants sont les divisions de recensement (DR), les provinces (y compris les territoires), les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR), qui font connaître l'immigration interne, l'émigration interne, la migration interne nette et les courants migratoires.

L'immigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, vers une SDR particulière (ou un regroupement de SDR particulier) à partir d'un lieu d'origine quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>immigrants</u> internes.

L'émigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, à partir d'une SDR particulière (ou d'un regroupement de SDR particulier) vers un lieu de destination quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>émigrants</u> internes.

La <u>migration interne nette</u> est le nombre d'<u>immigrants internes</u>, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle SDR (ou regroupement de SDR) au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'<u>émigrants internes</u>, c'est-à-dire ceux qui ont quitté une SDR (ou un regroupement de SDR) pendant la même période.

La migration interprovinciale est l'ensemble des déplacements, d'une province ou d'un territoire vers un autre, accompagnés d'un changement de résidence. Le migrant interprovincial est l'individu qui effectue, au cours de la période

intercensitaire, un tel déplacement. Cet individu est un émigrant interne pour sa province ou son territoire d'origine et un immigrant interne pour sa province ou son territoire de destination.

La <u>migration nette interprovinciale</u> est le nombre d'immigrants internes, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle province ou territoire au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'émigrants internes, c'est-à-dire ceux qui ont quitté ce même territoire pendant la même période.

Les <u>courants migratoires</u> désignent l'ensemble des migrations, au cours de la période intercensitaire, qui ont le même lieu d'origine et le même lieu d'arrivée.

Les diplomates et les citoyens canadiens au sein des Forces armées à l'étranger ainsi que les pensionnaires d'institution sont exclus de l'univers auprès duquel les données sur la mobilité sont recueillies. Ils ne figurent donc pas dans les tableaux de données du recensement qui portent sur la mobilité. Les enfants âgés de 4 ans ou moins le 3 juin 1986 sont également exclus de tous les tableaux du recensement qui portent sur la mobilité en raison de la période de référence de cinq ans.

Migration à vie. La question sur le lieu de naissance demande d'indiquer la province de naissance si le répondant est né au Canada ou le pays de naissance précis selon ses limites le jour du recensement, si le répondant est né en dehors du Canada. La réponse à cette question permet de classer la population visée en deux groupes:

- a) Les migrants à vie sont ceux qui ont été dénombrés dans une province autre que leur lieu de naissance (chaque province ou en dehors du Canada).
- b) Les <u>non-migrants à vie</u> sont ceux qui ont été dénombrés dans leur province de naissance.

#### MODE D'OCCUPATION

Indique si le logement est possédé ou loué par un membre du ménage.

Un logement est classé "possédé" même s'il est hypothéqué ou grevé d'une autre créance. Le logement peut être situé sur un terrain donné ou pris en location, ou encore faire partie d'un condominium (immeuble en copropriété) enregistré ou non. Un logement est classé "loué" même s'il est donné en location sans loyer en argent ou à un loyer réduit, ou s'il fait partie d'une coopérative. Aux fins du recensement, tous les membres d'une coopérative ont des parts dans cette coopérative et occupent leur logement en vertu d'un bail.

Pour des raisons historiques et légales, l'occupation des logements dans des réserves ne se prête pas à la classification habituelle en catégories standard de mode d'occupation. Une catégorie spéciale dans une réserve a donc été créée pour les produits du recensement de 1986; cette catégorie s'applique à tous les logements privés occupés dans une réserve, qu'ils aient été, à l'origine, déclarés comme possédé ou loué. Ainsi, les catégories de mode d'occupation propriétaire et locataire ne s'appliquent qu'à des logements privés occupés qui ne sont pas dans des réserves.

#### **ORIGINE ETHNIQUE**

Groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) auquel (auxquels) appartenait(aient) le recensé ou ses ancêtres. Le groupe ethnique ou culturel se rapporte à l'origine des ancêtres, aux "racines" de la population et ne doit pas être confondu avec la citoyenneté ou la nationalité.

Il convient de souligner qu'antérieurement au recensement de 1981, les recensés devaient déclarer uniquement les antécédents ethniques ou culturels du côté paternel. Même si plusieurs origines ethniques avaient été déclarées, une seule était saisie; autrement dit, une seule origine ethnique était retenue pour chaque recensé. En 1981, cette restriction a été supprimée de facon à tenir compte des origines multiples. Dans le questionnaire de 1981, un espace était prévu pour une réponse en toutes lettres, en plus des cases de réponse. Dans le questionnaire de 1986, les recensés peuvent déclarer jusqu'à trois origines ethniques en plus de celles qui sont proposées dans les cases de réponse. Cela augmente le nombre de réponses multiples possibles.

Dans le questionnaire de 1986, la question est légèrement différente de celle de 1981. En 1981, on demandait aux recensés: "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" La précision "à votre première arrivée sur ce continent" a été supprimée dans le questionnaire de 1986. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

#### PENSIONNAIRE D'INSTITUTION

Résident d'un logement collectif d'institution, autre qu'un membre du personnel et sa famille.

Les logements collectifs d'institution comprennent les orphelinats et foyers pour enfants, les centres de soins spéciaux et établissements pour personnes âgées et malades chroniques, les hôpitaux, les hôpitaux psychiatriques, les centres de traitement et établissements pour handicapés physiques, les établissements pénitentiaires et établissements de correction, les foyers pour jeunes contrevenants et les prisons.

#### PÉRIODE DE CONSTRUCTION

Période au cours de laquelle l'immeuble ou le logement a été construit.

Il s'agit de la période où la construction initiale a été achevée et non celle où des travaux ultérieurs de rénovation, de rajout ou de transformation ont été faits. Les répondants doivent indiquer, à leur connaissance, la période de construction.

#### PÉRIODE D'IMMIGRATION

Tranches d'années établies d'après l'année d'immigration déclarée par les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

#### PERSONNES OCCUPÉES

Personnes qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986 :

a) avaient fait un travail quelconque, à l'exclusion des travaux ménagers, des travaux d'entretien ou des réparations effectués à la maison de même que le bénévolat; ou

b) étaient temporairement absentes de leur travail ou de l'entreprise à cause d'un conflit de travail à leur lieu de travail, d'une maladie ou d'une incapacité temporaire, de vacances, ou encore pour d'autres raisons.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

#### **PIÈCES**

Nombre de pièces dans un logement. Une <u>pièce</u> est un espace fermé à l'intérieur d'un logement, fini et habitable toute l'année.

Les pièces partiellement divisées en forme de "L" sont considérées comme formant deux pièces distinctes si le recensé les juge distinctes (par ex., les salons et les salles à manger en forme de "L"). Ne sont pas comptés comme pièces, les salles de bains, les corridors, les vestibules et les pièces servant exclusivement à des fins commerciales.

#### POPULATION ACTIVE EXPÉRIMENTÉE

Variable obtenue en retranchant de la population active totale les chômeurs de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le 1er janvier 1985.

#### POPULATION ACTIVE INEXPÉRIMENTÉE

Comprend les chômeurs de 15 ans et plus qui n'avaient jamais travaillé ou qui avaient travaillé seulement avant le 1<sup>er</sup> janvier 1985.

# POPULATION ACTIVE TOTALE (PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE)

Personnes qui étaient soit occupées, soit en chômage pendant la semaine précédant le recensement (le 3 juin 1986). Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

### PRINCIPAL COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE

Principal combustible utilisé pour chauffer le logement.

En 1971, une des réponses à la question sur le COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE était "Aucun".

En 1961, "bran de scie" figurait séparément dans la liste des réponses. Pour ce qui est des recensements ultérieurs, il est compris dans la catégorie "Autre".

#### PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ

Total des paiements mensuels moyens versés par les ménages propriétaires au titre de l'habitation.

Les principales dépenses de propriété comprennent les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois ou de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, les paiements hypothécaires mensuels ainsi que l'impôt foncier (taxes municipales et scolaires).

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

#### PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ OU LOYER BRUT, SOUS FORME DE POURCENTAGE DU REVENU DU MÉNAGE

Proportion du revenu mensuel total moyen du ménage en 1985 consacrée aux principales dépenses de propriété (dans le cas des logements occupés par leur propriétaire) ou au loyer brut (dans le cas des logements occupés par un locataire).

Ne comprend pas les ménages qui ont déclaré une perte pour leur revenu total du ménage, ni ceux qui n'ont pas eu de revenu en 1985. La catégorie "Moins de 15%" comprend les ménages avec revenu qui n'ont pas eu de principales dépenses de propriété ou de loyer brut.

# PROFESSION (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Genre de travail que faisaient les personnes pendant la semaine de référence. Le genre de travail exécuté est défini à partir du type d'emploi déclaré par le recensé et de la description des tâches les plus importantes qui s'y rattachent. Ces données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, les données portent sur l'emploi qu'il/elle a occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient donner des renseignements sur l'emploi auquel elles avaient consacré le plus d'heures de travail.

Les données sur la profession sont groupées selon une classification à trois niveaux d'agrégation: 22 grands groupes qui se subdivisent en 80 sousgroupes et, par la suite, en 514 groupes de base.

Les données de 1981 et de 1986 sur la profession sont directement comparables. Dans le cas des données du recensement de 1971, des ajustements préalables doivent être faits à l'univers et à la classification adoptés. Pour plus de renseignements à ce sujet, veuillez vous reporter à la définition de PROFESSION (selon la classification de 1971). Voir le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

#### REVENU D'EMPLOI

Revenu total reçu en 1985 par les personnes de 15 ans et plus sous forme de rémunération, de revenu net provenant d'un travail autonome non agricole et (ou) de revenu net agricole.

#### REVENU MÉDIAN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de familles de recensement, selon la taille du revenu total, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

#### REVENU MÉDIAN DES MÉNAGES

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de ménages, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

#### REVENU MÉDIAN DES PARTICULIERS

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

#### REVENU MOYEN D'EMPLOI

Revenu total moyen de l'emploi pondéré des personnes de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985. Pour établir le revenu moyen d'emploi à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé d'emploi d'un groupe de personnes (par ex., hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes dans ce groupe qui touchent un revenu d'emploi.

# REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Revenu total moyen pondéré des familles de recensement en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les familles époux-épouse dont l'épouse fait partie de la population active) par le nombre de familles dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

#### REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Revenu total moyen pondéré des ménages en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les ménages familiaux) par le nombre de ménages dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

#### REVENU MOYEN DES PARTICULIERS

Revenu total moyen pondéré des personnes âgées de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes qui ont déclaré un revenu dans ce groupe.

#### REVENU TOTAL

(Voir "Sources de revenu".)

# REVENU TOTAL DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT

Somme du revenu total de tous les membres d'une famille de recensement. De même, le revenu d'une famille provenant d'une source ou de sources particulière(s) est la somme des revenus de tous les membres du ménage, à partir de cette (ces) source(s).

#### REVENU TOTAL DU MÉNAGE

Somme du revenu total de tous les membres du ménage.

# SCOLARITÉ: PLUS HAUT NIVEAU ATTEINT

Dernière année d'études terminée ou non au niveau primaire et secondaire, ou dernière année universitaire ou non universitaire terminée. Dans la hiérarchie de la scolarité, les études universitaires sont classées au-dessus de la catégorie "autres études non universitaires". En outre, la personne qui a obtenu un grade, certificat ou diplôme se trouve classée à un échelon audessus de celle qui a un nombre d'années de scolarité plus élevé, terminées ou non, mais qui n'a pas de titre scolaire.

#### SCOLARITÉ: PRINCIPAL DOMAINE D'ÉTUDES (PDÉ)

Principale discipline ou principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire. En ce qui a trait au principal domaine d'études, la classification adoptée comporte 10 grandes catégories: enseignement, loisirs et orientation; beaux-arts et arts appliqués; lettres, sciences humaines et disciplines connexes; sciences sociales et disciplines connexes; commerce, gestion et administration des affaires; sciences et techniques agricoles et biologiques; génie et sciences appliquées; techniques et métiers du génie et des sciences appliquées; professions, sciences et technologies de la santé; mathématiques et sciences physiques. Les catégories sont elles-mêmes subdivisées en plus de 100 "sous-catégories", elles-mêmes divisées en plus de 425 groupes de "base".

### SEMAINES TRAVAILLÉES, À PLEIN TEMPS OU À TEMPS PARTIEL, EN 1985

Cette variable s'applique aux personnes qui ont travaillé en 1985. Ces dernières devaient préciser si elles avaient travaillé des semaines complètes ou non. Les personnes qui avaient un emploi à temps partiel pendant une partie de l'année et un emploi à plein temps pendant l'autre partie devaient répondre en fonction de l'emploi pour lequel elles avaient travaillé le plus grand nombre de semaines. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

#### SEXE

Qualité d'homme ou de femme.

#### SITUATION DES PARTICULIERS DANS LA FAMILLE ÉCONOMIQUE

Classement des personnes selon qu'elles font partie ou non d'une famille économique.

<u>Membres d'une famille économique</u> - Membres d'un ménage qui font partie d'une famille économique.

<u>Personnes seules</u> - Membres d'un ménage qui ne font pas partie d'une famille économique. Une personne vivant seule dans un logement est toujours classée comme une personne seule.

#### SOURCES DE REVENU

Toutes les personnes de 15 ans et plus devaient déclarer leur revenu total provenant des sources suivantes durant l'année civile 1985.

#### a) Salaires et traitements

Salaires et traitements bruts avant les retenues pour l'impôt sur le revenu, les pensions, l'assurance-chômage, etc. Sont compris la solde et les indemnités militaires, les pourboires, les commissions, les gratifications et aussi les gains provenant de tout genre d'emploi occasionnel réalisés durant l'année civile 1985. Est exclue la valeur des allocations et avantages imposables fournis gratuitement par l'employeur tels que le logement ou l'utilisation d'un véhicule automobile, etc.

# b) Revenu net provenant d'un travail autonome non agricole

Revenu net (recettes brutes moins les dépenses d'exploitation, telles que les salaires, les loyers, l'amortissement, etc.), provenant de l'exploitation d'une entreprise non agricole non constituée en société ou de l'exercice d'une profession pour son propre compte, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus le revenu net des personnes qui gardent des enfants à leur propre domicile, celui des exploitants d'entreprises de distribution directe, par exemple, pour la vente et la livraison de produits de beauté ainsi que celui des activités autonomes des artistes, des écrivains, des professeurs de musique, des coiffeurs (coiffeuses), des couturiers (ères).

# c) Revenu net provenant d'un travail autonome agricole

Revenu net (recettes brutes provenant de la vente de produits agricoles, moins l'amortissement et les frais d'exploitation) tiré de l'exploitation d'une ferme, pour son propre compte ou en association, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus dans le revenu net les subventions, les paiements supplémentaires ou les avances aux agriculteurs accordés par les administrations fédérale et provinciales. Par contre, la valeur du revenu en nature, comme les produits agricoles produits et consommés à la ferme, n'est pas incluse.

# d) Pension de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti

Pensions de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti versés, par l'administration fédérale seulement, aux personnes de 65 ans et plus et aux conjoints de 60 à 64 ans des bénéficiaires de prestations de sécurité de la vieillesse, durant l'année civile 1985. Sont incluses les allocations au conjoint versées au conjoint survivant des bénéficiaires de la pension de sécurité de la vieillesse.

#### e) Prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec

Prestations reçues au cours de l'année civile 1985 en vertu du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec, par exemple, les pensions de retraite, les prestations de survivant(e), les pensions d'invalidité. Sont exclues les pensions de retraite des fonctionnaires, des membres de la GRC et des militaires ainsi que les prestations de décès sous forme forfaitaire.

#### f) Allocations familiales

Sont comprises les allocations fédérales et provinciales versées au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces allocations n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

### g) Crédits d'impôt fédéral pour enfants

Sont compris les crédits d'impôt fédéral pour enfants versés au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces crédits n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

### h) Prestations d'assurance-chômage

Total des prestations d'assurance-chômage reçues au cours de l'année civile 1985, avant les déductions d'impôt. Sont incluses les prestations de maladie, de maternité, de pêcheurs, de travail partagé, de recyclage et de retraite reçues en vertu du programme fédéral d'assurance-chômage.

# i) Autre revenu provenant de sources publiques

Tous les transferts, à l'exclusion de ceux qui sont compris dans une source de revenu séparée (allocations familiales, crédits d'impôt pour enfants, pensions de sécurité de la vieillesse et suppléments de revenu garanti, prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec et les prestations d'assurance-chômage), reçus des administrations fédérale, provinciales et municipales durant l'année civile 1985. Cette source comprend les paiements versés aux personnes nécessiteuses comme les mères ayant des enfants à charge, les personnes inaptes au travail de façon temporaire ou permanente, les personnes âgées, les aveugles et les invalides. Sont également inclus les suppléments de revenu accordés par les gouvernements provinciaux, c'est-à-dire les montants versés aux personnes âgées par l'administration provinciale qui s'ajoutent à la pension de sécurité de la vieillesse et au supplément de revenu garanti ainsi que les subventions versées aux personnes âgées par

l'administration provinciale pour compenser les frais de logement. Enfin, sont aussi inclus d'autres paiements de transfert, par exemple, les prestations du Programme national de formation, les pensions aux anciens combattants, les allocations aux anciens combattants, les pensions aux veuves et aux personnes à charge des anciens combattants, les indemnisations des accidents du travail. Sont aussi inclus les crédits d'impôt et autres allocations des gouvernements provinciaux, conformément aux déclarations d'impôt.

### j) Dividendes et intérêts d'obligations, de dépôts et de certificats d'épargne et autre revenu de placements

Intérêts perçus durant l'année civile 1985 au titre de dépôts dans des banques, des sociétés de fiducie, des coopératives, des caisses d'épargne et de crédit, des caisses populaires, etc., ainsi que les intérêts des certificats d'épargne, d'obligations garanties et non garanties et de tous les dividendes de sources canadiennes et étrangères. Comprend également les autres revenus de placements provenant de sources canadiennes ou étrangères tels que les revenus nets provenant d'une propriété, les intérêts sur prêts et hypothèques, le revenu régulier provenant d'une succession ou d'un fonds de fiducie et les intérêts sur polices d'assurance.

#### k) Pensions de retraite et rentes

Tout revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 à la suite de cotisations à un régime de retraite couvrant un employé ou un groupe d'employés. Sont inclus les paiements reçus de toutes les rentes, y compris les paiements reçus en vertu d'un régime enregistré d'épargneretraite (REÉR) venu à échéance reçus sous forme de rente viagère, de rente à échéance fixe, d'un fonds enregistré de revenu de retraite ou d'un contrat de rente à versements invariables, les pensions versées aux veuves ou à d'autres parents de pensionnés décédés, les pensions des fonctionnaires et des personnes des Forces armées ou d'officiers de la GRC à la retraite, les rentes du Fonds des rentes du gouvernement canadien, d'une compagnie d'assurance, etc. Sont exclus les prestations de décès sous forme forfaitaire, les prestations et les retraits globaux d'un régime de pension ou d'un REER ou les remboursements de cotisations payées en trop.

#### 1) Autre revenu en espèces

Revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 qui n'a pas été déclaré dans l'une des neuf autres sources indiquées sur le questionnaire, par exemple, pension alimentaire, soutien d'un enfant, soutien périodique reçu de personnes non membres du ménage, revenu net provenant de chambreurs et de pensionnaires, revenu reçu de l'étranger (sauf les dividendes et intérêts), bourses d'études non remboursables, indemnités de cessation d'emploi, redevances, indemnités de grève.

### Recettes non comptées comme revenu

Ne sont pas compris les gains et pertes de jeu, les sommes forfaitaires héritées au cours de l'année, les gains et pertes de capital, le produit de la vente d'une propriété ou de biens personnels, les remboursements d'impôt sur le revenu, les prêts reçus, les emprunts remboursés à une personne comme le prêteur, les règlements forfaitaires de polices d'assurance, les remises d'impôts fonciers et d'autres taxes, et les remboursements de cotisations des pensions ainsi que tout genre de revenu en nature comme le gîte et le couvert gratuits, ou la nourriture et les produits agricoles récoltés et consommés sur la ferme.

#### Revenu total

Le revenu total est la somme des montants reçus en 1985 par un bénéficiaire à partir des sources de revenu énumérées ci-dessus.

# SYSTÈME DE CHAUFFAGE CENTRAL

Indique si le logement est pourvu d'un système de chauffage central.

# SYSTÈME DE CHAUFFAGE PRINCIPAL

Principal mode de chauffage utilisé pour chauffer le logement.

En 1961 et 1971, la variable <u>principal système de chauffage</u> figurait dans les bulletins de recensement au lieu de <u>système de chauffage</u> principal.

95-136 95-136

#### TAUX D'ACTIVITÉ

Pourcentage de la population active totale (pendant la semaine de référence) par rapport à la population totale de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution, dans un secteur, un groupe ou une catégorie.

#### TAUX DE CHÔMAGE

Pourcentage de la population active en chômage par rapport à la population active totale (pendant la semaine de référence) dans un secteur, un groupe ou une catégorie. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

#### TRAVAIL EN 1985

Indique le nombre de semaines au cours desquelles les personnes ont travaillé, en 1985, à plein temps ou à temps partiel. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

#### VALEUR DU LOGEMENT

Montant que s'attendrait à recevoir le propriétaire s'il vendait son logement.

# ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION

Les données du recensement de 1986 ont été recueillies sur une base de 100% (c'est-à-dire auprès de tous les ménages) ou par un échantillonnage aléatoire des ménages; ces données sont pondérées afin de fournir des estimations sur l'ensemble de la population. Les renseignements figurant dans le présent bulletin ont été recueillis auprès d'un échantillon de 20% et pondérés afin de compenser l'effet de l'échantillonnage. Tous les titres des tableaux ont été annotés en conséquence. (Veuillez remarquer que, dans les réserves indiennes et les régions éloignées, toutes les données ont été recueillies auprès de toute la population. Dans les Territoires du Nord-Ouest, les données ont été recueillies auprès de toute la population mais, pour les collectivités de Fort Smith, Hay River, Pine Point et Yellowknife, seulement 20% des données ont été traitées.)

Quelle que soit la région géographique, le total ou total partiel pondéré de la population, des ménages, des logements ou des familles peut différer de celui qui figure dans les bulletins de données intégrales. Cet écart (outre l'effet de l'arrondissement aléatoire) sera attribuable à l'échantillonnage.

# QUALITÉ DES DONNÉES

#### **GÉNÉRALITÉS**

Le recensement de 1986 a été un projet complexe de grande envergure. Même si l'on a déployé des efforts, considérables pour maintenir des normes élevées tout au cours des activités de collecte et de traitement, les estimations obtenues sont inévitablement entachées d'erreurs. Les utilisateurs doivent savoir que ces erreurs existent et avoir une idée générale des principales composantes du recensement afin d'être en mesure de déterminer si les données du recensement peuvent leur être utiles et évaluer les risques que comporte le fait de baser leurs conclusions ou leurs décisions sur ces données.

Des erreurs peuvent se produire pratiquement à toutes les étapes du recensement, allant de la préparation des documents au traitement des données, en passant par l'établissement des listes des logements et la collecte des données. Certaines erreurs peuvent survenir plus ou moins au hasard et, lorsque les différentes réponses sont agrégées pour un groupe suffisamment grand, elles tendent à s'annuler. Dans le cas des erreurs de cette nature, plus le groupe est grand, plus l'estimation correspondante est exacte. C'est pour cette raison que les utilisateurs sont invités à employer avec une certaine réserve les petites estimations. Par contre, d'autres erreurs peuvent se produire systématiquement et entraîner des estimations "biaisées". Comme le biais découlant de ces erreurs est persistant, peu importe la taille du groupe pour lequel les réponses sont agrégées, et qu'il est particulièrement difficile à mesurer, les erreurs systématiques posent un plus grave problème à la plupart des utilisateurs des données que les erreurs aléatoires mentionnées plus haut.

En ce qui concerne les données du recensement en général, les principaux types d'erreur sont les suivants:

 les erreurs d'observation, qui se produisent lorsqu'on oublie des logements ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois;

- les erreurs dues à la non-réponse, qui découlent du fait qu'on n'a pas pu obtenir de réponses d'un petit nombre de ménages et(ou) de personnes à cause d'une absence prolongée ou pour toute autre raison;
- les erreurs de réponse, qui surviennent lorsque le répondant, et parfois le recenseur, a mal interprété une question du recensement et a inscrit une mauvaise réponse;
- les erreurs de traitement, qui peuvent se produire à diverses étapes, notamment: au codage, lorsque les commis transforment les réponses en toutes lettres en codes numériques; à la saisie des données, lorsque les préposés à l'introduction des données transfèrent sur les bandes pour ordinateur les réponses figurant sur le questionnaire du recensement; à l'imputation, lorsque l'ordinateur insère dans un enregistrement une réponse "valide", mais pas nécessairement exacte, pour remplacer des données manquantes ou "invalides" (une réponse est "valide" si elle est conforme aux autres renseignements de l'enregistrement, elle est "invalide" si elle n'est pas conforme);
- les erreurs d'échantillonnage, qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant sur la formule complète et s'adressant à un échantillon d'un cinquième des ménages; elles résultent du fait que les réponses à ces questions, lorsqu'elles sont pondérées pour représenter l'ensemble de la population, diffèrent inévitablement des résultats qu'on aurait obtenus si on avait posé ces questions à tous les ménages.

Les types d'erreur ci-dessus ont chacun une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique des erreurs d'échantillonnage est généralement très faible par rapport à la composante aléatoire. Par contre, dans le cas des erreurs non dues à l'échantillonnage, les deux composantes peuvent être importantes.

### ERREURS D'OBSERVATION

Les erreurs d'observation peuvent influer sur la précision des chiffres du recensement, c'est-à-dire la taille des divers univers du recensement: la population, les familles, les ménages et les logements. Bien qu'on ait pris quelques mesures pour corriger les erreurs identifiables, une certaine marge d'erreur subsiste toujours dans les chiffres définitifs du fait que des logements ou des personnes ont été oubliés, pris en compte par erreur dans le recensement ou comptés deux fois.

Si des logements ou des personnes n'ont pas été pris en compte alors qu'ils auraient dû l'être, on a un sous-dénombrement. Des logements peuvent être oubliés à la suite d'une mauvaise interprétation des limites des secteurs de dénombrement (SD) ou du fait que des logements sont cachés ou semblent inhabitables. Des personnes peuvent être oubliées quand le logement est oublié ou classé comme inoccupé, ou quand certains membres des ménages sont omis sur le questionnaire parce que le répondant a mal interprété les instructions concernant les personnes à inclure. Certaines personnes peuvent être oubliées parce qu'elles n'ont aucun lieu habituel de résidence et qu'elles ne se trouvaient dans aucun logement la nuit du recensement.

Les logements ou les personnes qui ont été pris en compte par erreur ou qui ont été comptés deux fois donnent lieu à un surdénombrement. Le surdénombrement des logements peut se produire lorsque des constructions ne convenant pas à l'habitation sont comptées comme des logements ou lorsque des unités qui ne correspondent pas à la définition d'un logement utilisée dans le recensement sont énumérées séparément au lieu d'être considérées comme faisant partie d'un grand logement. Le double compte des logements peut se produire, par exemple dans les cas où les limites des SD ne sont pas clairement définies. Les personnes peuvent être comptées deux fois parce que leur logement est compté deux fois ou parce que les lignes directrices concernant les personnes à inscrire dans le questionnaire ont été mal interprétées. Parfois, une personne qui n'habite pas habituellement le Canada peut être comptée, à tort, dans le recensement. En moyenne, le surdénombrement est moins susceptible de se produire que le sous-dénombrement; les chiffres des logements et des personnes sont donc probablement légèrement sous-estimés.

En 1986, on a entrepris quatre études pour mesurer les différents aspects des erreurs d'observation. Premièrement, on a revisité un échantillon des logements dénombrés comme inoccupés afin de vérifier s'ils étaient vraiment inoccupés le jour du recensement. On a rectifié les chiffres définitifs du recensement pour tenir compte des ménages oubliés parce que leur logement a été classé par erreur comme inoccupé. Deuxièmement, on a prélevé un échantillon des personnes dénombrées comme résidents temporaires pour vérifier si elles ont été dénombrées à leur lieu habituel de résidence. Au moyen de cet échantillon, on a pu estimer le nombre de personnes qui ont été oubliées parce qu'elles étaient temporairement absentes de leur lieu habituel de résidence. On a apporté les corrections correspondantes aux chiffres de population définitifs. Malgré

95-136 95-136

corrections, les chiffres définitifs sont encore sujets à un certain sous-dénombrement. Pour l'ensemble du Canada et pour chaque province, on mesure l'ampleur de ce sous-dénombrement résiduel dans le recensement de 1986 au moyen d'une étude spéciale: la Contre-vérification des dossiers. Le sous-dénombrement est généralement plus élevé pour certains groupes de la population, tels que les jeunes hommes adultes et les récents immigrants. Le sous-dénombrement est compensé dans une certaine mesure par les erreurs de surdénombrement; en 1986, pour la première fois une étude spéciale est maintenant en cours, pour déterminer les erreurs de surdénombrement.

### AUTRES ERREURS NON DUES À L'ÉCHANTILLONNAGE

Les erreurs d'observation font varier le nombre d'unités dans les divers univers du recensement, tandis que d'autres genres d'erreur font varier les caractéristiques de ces unités.

Il est parfois impossible d'obtenir d'un ménage une réponse complète, même si le logement a été jugé occupé et un questionnaire a été livré. Les membres du ménage ont pu s'absenter pendant toute la période du recensement ou, dans de rares cas, le chef de ménage a pu refuser de remplir le questionnaire. Il arrive plus souvent que le questionnaire est retourné, mais que les données fournies à certaines questions ou pour certaines personnes sont incomplètes. Nous déployons des efforts considérables pour obtenir la réponse la plus complète possible. Les recenseurs vérifient les questionnaires et effectuent des suivis s'il manque des données. Le travail des recenseurs est ensuite vérifié par un surveillant et un technicien du contrôle qualitatif. Malgré ces mesures, à la fin de la phase de collecte des données, il manque un petit nombre de réponses. Bien que les entrées manquantes soient éliminées pendant le traitement des données, il peut toujours se glisser quelques erreurs dues à la non-réponse. Ce genre d'erreur est particulièrement grave si les non-répondants sont différents des répondants à certains égards puisque, comme on le décrit dans un paragraphe ultérieur, la valeur manquante est remplacée par une valeur correspondante tirée d'un dossier "similaire". Si certaines caractéristiques des nonrépondants diffèrent de celles des répondants, cette méthode entraîne un biais dû à la non-réponse.

Même lorsqu'on obtient une réponse, il se peut qu'elle ne soit pas tout à fait précise. Le répondant peut avoir mal interprété la question ou avoir donné une réponse incertaine, surtout s'il a répondu pour un autre membre du ménage qui était peut-être absent. Ces erreurs sont appelées erreurs de réponse. Bien que les erreurs de réponse soient en général attribuables à des renseignements imprécis fournis par les répondants, elles peuvent parfois être liées à des erreurs qu'a faites le recenseur au moment où il a rempli certaines sections du questionnaire, comme le type de construction résidentielle, ou lorsqu'il a rappelé le répondant pour obtenir des données manquantes.

À certaines questions du recensement, il faut inscrire une réponse en toutes lettres. Pendant le dépouillement au bureau régional, on attribue un code numérique à ces réponses "écrites". Il peut alors se produire des <u>erreurs de codage</u>, surtout lorsque la liste des codes est longue (comme dans le cas de la langue, de l'origine ethnique, de l'industrie et de la profession) ou lorsque la réponse écrite est ambiguë, incomplète ou difficile à lire. En vérifiant un échantillon du travail de chaque préposé au codage et en prenant des mesures correctives s'il y a lieu, on peut contrôler les erreurs de codage, sans toutefois les éliminer complètement.

Après le codage et certaines autres étapes du dépouillement manuel des données, les renseignements figurant sur les questionnaires sont introduits sur clavier dans un fichier d'ordinateur. Deux procédures servent à contrôler le nombre d'erreurs à la saisie des données. Premièrement, certaines vérifications (comme le contrôle des tranches) sont effectuées au moment de l'introduction des données. Deuxièmement, un échantillon de chaque lot de documents est réintroduit et comparé à la série de données originale. Si le nombre d'erreurs dans la série originale est supérieur à un nombre déterminé, tout le lot doit être réintroduit.

Une fois que les données sont saisies, elles sont envoyées à Ottawa, où elles font l'objet d'une série de contrôles informatiques permettant de découvrir des réponses manquantes ou incohérentes. Dans le cas des réponses incohérentes, il faut d'abord décider quelle réponse doit être considérée non valide. Les réponses non valides ou manquantes doivent ensuite être remplacées par de bonnes réponses, c'est-à-dire par des réponses compatibles avec les autres données figurant sur l'enregistrement. Dans une faible proportion de cas, la bonne réponse peut être déduite à partir des autres données de l'enregistrement. Toutefois, dans la plupart des cas, cela est impossible, et la bonne réponse est tirée d'un enregistrement "donneur" choisi au hasard parmi un groupe d'enregistrements cohérents où un certain nombre de caractéristiques connexes sont similaires à celles de l'enregistrement incomplet. On ne peut bien sûr garantir que la valeur imputée sera nécessairement la bonne réponse pour la personne concernée. Néanmoins, si les enregistrements contenant des données non valides ou manquantes sont, en moyenne, similaires aux enregistrements valides, les <u>erreurs à l'imputation</u> sont plus ou moins éliminées lorsque les résultats sont totalisés pour une région géographique ou un sous-groupe de la population suffisamment important.

On mène actuellement diverses études pour évaluer la qualité des réponses obtenues dans le cadre du recensement de 1986. Pour chaque question, on a calculé des taux de réponse et des taux de rejet à la vérification. Ces taux peuvent servir à déterminer la présence possible d'erreurs dues à la non-réponse et d'autres erreurs. De plus, les totalisations du recensement de 1986 ont été, ou seront, comparées à des estimations correspondantes établies à partir de recensements antérieurs, d'enquêtes-échantillon (comme l'Enquête sur la population active) et de divers dossiers administratifs (comme les extraits de naissances et les rapports d'évaluation municipale). Ces comparaisons peuvent indiquer certains problèmes potentiels au niveau de la qualité ou du moins certaines incohérences entre les sources d'information.

En plus de ces comparaisons globales, on étudie actuellement les données de certains particuliers en comparant les réponses du recensement à une autre source de renseignements. Pour certaines caractéristiques "stables" (comme l'âge, le sexe, la langue maternelle, le lieu de naissance, etc.), les réponses obtenues au recensement de 1986 sont comparées aux renseignements fournis pour les mêmes personnes au recensement de 1981. De plus, après le recensement de 1986, on a dénombré une seconde fois un échantillon de répondants, surtout pour déterminer les taux de surdénombrement. En même temps, les interviewers ont posé une série de questions détaillées sur la l'origine ethnique et le type de langue, construction résidentielle, et les réponses seront comparées aux réponses fournies au recensement. ce qui nous permettra de déterminer les erreurs de réponse et, nous l'espérons, de les comprendre.

# ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGE

Les estimations qui sont obtenues par la pondération des réponses recueillies auprès d'un échantillon sont sujettes à une erreur vu que la répartition des caractéristiques au sein de l'échantillon n'est habituellement pas identique à la répartition des caractéristiques au sein de la population à partir de laquelle l'échantillon a été prélevé.

L'erreur possible introduite par l'échantillonnage variera en fonction de la rareté relative de la caractéristique au sein de la population. Lorsqu'il y a des cases comportant des chiffres assez grands, l'erreur possible attribuable à l'échantillonnage, en proportion de la valeur de la case, sera relativement petite. Si les valeurs des cases sont petites, cette erreur, en proportion de la valeur de la case, sera toutefois relativement importante.

L'erreur possible due à l'échantillonnage est généralement exprimée en termes d'"erreur type". Ceci est la racine carrée de la moyenne, tirée de tous les échantillons possibles de même taille et du même plan, de l'écart quadratique de l'estimation de l'échantillonnage à la valeur pour la population totale.

Le tableau à la page suivante présente une évaluation approximative de l'erreur type provenant de l'échantillonnage. Cette évaluation ne devrait servir que de guide.

Les utilisateurs qui désirent connaître l'erreur approximative provenant de l'échantillonnage pour une case de données en particulier, d'après l'échantillon de 20%, n'ont qu'à choisir la valeur de l'erreur type dans la colonne du tableau des erreurs types dont la rubrique est le plus près de la valeur de la case dans la totalisation du recensement. Lorsqu'il utilise la valeur obtenue de l'erreur type, l'utilisateur peut en général être raisonnablement certain que la valeur réelle de la population recensée (si l'on ne tient compte d'aucune forme d'erreur autre que l'échantillonnage) se situera à plus ou moins trois fois l'erreur type (par exemple, pour une case dont la valeur est 1,000, l'écart s'étendra de 1,000 + ou - 3X65 ou 1,000 + ou -195).

Les erreurs types données dans le tableau à la page suivante ne s'appliqueront pas aux totaux ou totaux partiels de la population ou de l'univers (personnes, ménages, logements ou familles) de la région géographique à l'étude (voir Échantillonnage et pondération). On peut connaître l'effet de l'échantillonnage sur ces cases en consultant la publication correspondante qui présente les données intégrales.

Les répercussions du plan d'échantillonnage et de la procédure de pondération utilisés au recensement de 1986 varieront cependant d'une caractéristique à une autre et d'une région géographique à l'autre. Les valeurs de l'erreur type dans le tableau ci-dessous pourront toutefois surestimer ou sous-estimer l'erreur provenant de l'échantillonnage.

Pour de plus amples renseignements sur la qualité des données du recensement, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

# CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE

Par souci de confidentialité, les chiffres publiés dans le présent rapport ont subi un "arrondissement aléatoire" qui supprime toute possibilité d'associer des chiffres à une personne facilement reconnaissable. Grâce à cette méthode, tous les chiffres, y compris les totaux, sont arrondis de façon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) jusqu'à un multiple de "5". Cette technique assure une protection efficace contre la divulgation directe, par soustraction ou par méthode résiduelle, sans ajouter d'erreur significative aux données du recensement. Cependant, comme les totaux sont arrondis séparément, ils ne correspondent pas nécessairement à la somme des chiffres arrondis dans les répartitions. De plus, il faut s'attendre à ce que les totaux et les autres chiffres correspondants dans diverses totalisations du recensement présentent quelques légères différences. De même. la somme des pourcentages calculés à partir de chiffres arrondis ne correspond pas forcément à 100. Les répartitions en pourcentage et les taux sont dans la plupart des cas basés sur des données arrondies, alors que les variations en pourcentage et les moyennes sont basées sur des données non arrondies.

La distorsion importante pouvant résulter de l'arrondissement aléatoire lorsqu'il s'agit de cases de faible valeur préoccupe certains utilisateurs. Cette distorsion, qui assure la protection contre la divulgation, entraîne une perte de précision des cases de données renfermant des chiffres peu élevés. Cependant, comme il s'agit d'une méthode aléatoire, les erreurs dues à l'arrondissement ont tendance à disparaître lorsque les cases de données sont agrégées de nouveau. Il est aussi possible de réduire les distorsions en intégrant des totaux partiels dans les totalisations. On peut aussi choisir de demander des totalisations spéciales établies à partir des bases de microdonnées du recensement. Dans le cas de produits personnalisés, l'arrondissement aléatoire se fait après que les cases de données ont été agrégées, ce qui réduit la distorsion au minimum.

Outre l'arrondissement aléatoire, on a adopté d'autres techniques, telles que la suppression des régions et des cases, afin d'assurer encore mieux la confidentialité des réponses.

Dans le cadre de la suppression des régions, toutes les données caractéristiques se rapportant à la région géographique sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). La suppression des données se fait différemment selon qu'il s'agit d'une région normalisée, c.-à-d. regroupant des secteurs de dénombrement (une circonscription électorale fédérale, une division de recensement, une subdivision de recensement, un secteur de recensement, etc.) ou d'une région non normalisée pour laquelle l'utilisateur désire une totalisation spéciale. Les données sont supprimées si la population est inférieure à 40 personnes dans le cas des régions normalisées, et à 100 personnes lorsqu'il s'agit de régions non normalisées. Pour les tableaux renfermant des répartitions des revenus, on supprime aussi les données relatives aux régions dont la population est inférieure à 250 personnes. Toutefois, les données supprimées sont incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Cette technique est appliquée à tous les produits renfermant des données infraprovinciales (c.-à-d. la série des Profils, les produits sommaires de base, les produits personnalisés et semi-personnalisés), qu'il s'agisse de données intégrales ou de données recueillies sur un échantillon de 20%.

Tableau: Erreur type approximative provenant de l'échantillonnage des données-échantillon du recensement de 1986

	Valeur des cases											
Erreur type	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
approxi- mative	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

Nota: Pour les données-échantillon, la suppression des régions est fondée sur la population hors institution plutôt que sur la population totale, étant donné qu'aucune donnée-échantillon n'a été recueillie pour la population des institutions.

Dans le cas de la suppression des cases, il faut préciser une valeur minimale acceptable. Toutes les cases dont la valeur est inférieure au seuil établi sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). Les données supprimées sont toutefois incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Pour les données de 1986, on a mis en oeuvre deux méthodes différentes de suppression des cases. Dans le cas des publications de la série "Le Pays" et de la série "Dimensions" portant sur le revenu, la profession précise ou l'industrie précise, on supprime la répartition lorsqu'il s'agit de moins de 250 personnes ou unités. Dans le cas de totalisations personnalisées ou semi-personnalisées se rapportant à des variables recueillies à partir d'un échantillon, toutes les cases dont la valeur est de "5" (après arrondissement aléatoire) sont supprimées.

# **NOTES SPÉCIALES**

# AJUSTEMENTS AUX UNITÉS GÉOSTATISTIQUES

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les unités géostatistiques du recensement peuvent varier d'un recensement à l'autre. Par conséquent, celui qui utilise des données provenant de deux ou plusieurs recensements doit être au courant et tenir compte du fait que les limites géographiques des secteurs qu'il compare peuvent avoir été modifiées. Les utilisateurs qui désirent obtenir d'autres renseignements à ce sujet doivent se référer aux documents déjà mentionnés sous la rubrique "Produits de référence" ou s'adresser aux Services d'information de la géographie, Statistique Canada.

# DATE DE RÉFÉRENCE DES RÉGIONS GÉOGRAPHIQUES

Toutes les données déclarées sont fondées sur les limites qui existaient au 1er janvier 1986, à condition que Statistique Canada ait en main les renseignements et les documents concernant ces limites le 1er mars 1986 au plus tard.

#### CHIFFRES DE POPULATION BASÉS SUR LA RÉSIDENCE HABITUELLE

Les chiffres de population présentés ici pour les différentes régions géographiques indiquent le nombre de Canadiens qui y ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'ayant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada. Dans la plupart des régions, il n'y a guère de différence entre le nombre de résidents habituels et le nombre de personnes séjournant dans la région le jour du recensement. Toutefois, dans certains endroits, comme les lieux de villégiature et les régions où sont situés des camps de chantier importants, la différence entre ces deux chiffres peut être importante.

#### RÉSERVES INDIENNES ET ÉTABLISSE-MENTS INDIENS PARTIELLEMENT DÉNOMBRÉS

Lors du recensement de 1986, le dénombrement n'a pas été autorisé sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme.

Les données de 1986 ne sont donc pas disponibles pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés et ne sont pas comprises dans les totalisations. Les données sur les régions géographiques ayant une ou plusieurs de ces réserves ou établissements font donc l'objet d'un renvoi approprié. En raison des données manquantes, les utilisateurs doivent prendre note que les comparaisons (par ex., des variations en pourcentage) entre 1981 et 1986 ne sont pas exactes pour les régions géographiques en cause. L'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement) mais peut être plus important pour les petites régions où les réserves et établissements indiens en cause représentent une proportion plus grande de la population.

Bien qu'il soit impossible d'estimer la population de chaque réserve partiellement dénombrée, les estimations de la population totale manquante et du nombre total de logements privés occupés au niveau provincial ont été faites et sont présentées à l'annexe 1.

Veuillez noter par contre qu'il a été impossible d'estimer les caractéristiques de la population manquante, même au niveau provincial.

Pour de plus amples renseignements sur ce sujet, reportez-vous au Bulletin d'information à l'intention des utilisateurs, numéro 1, "Sommaire de la méthode utilisée pour l'estimation de la population et du nombre de logements privés occupés dans les réserves indiennes où le dénombrement a été incomplet".

Une liste des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés figure à l'annexe 2. On a indiqué pour chacune la province, la division de recensement et, le cas échéant, la région métropolitaine de recensement ou l'agglomération de recensement (RMR/AR).

#### **MOBILITÉ**

Les limites des régions géographiques sont celles au 1er janvier 1986, qui est la date de référence géographique du recensement du Canada de 1986.

Les chiffres pour le total des "migrants" (un migrant est une personne qui, cinq ans plus tôt, n'avait pas son lieu habituel de résidence à l'intérieur de la SDR où il a été dénombré) sont additifs au niveau géographique, c'est-à-dire que le nombre de migrants au niveau du Canada est la somme du nombre de migrants au niveau provincial, etc.

Au niveau de la SDR, il est recommandé que les utilisateurs fassent preuve de prudence lorsqu'ils utilisent des données du nombre de migrants, en particulier dans le cas des municipalités de banlieue à l'intérieur des grandes régions métropolitaines. Les chiffres du total des migrants, y compris les immigrants et les émigrants internes, peuvent être déformés en raison de la possibilité de mauvaises réponses dans des cas tels que ceux-ci: (i) des répondants dans les régions métropolitaines ont déclaré la ville principale plutôt que la municipalité où ils vivaient cinq ans plus tôt (Toronto, au lieu de Scarborough, par exemple); (ii) les répondants ne déclarent pas un déménagement d'une autre SDR s'ils estiment qu'ils sont toujours dans la même ville principale (ils ont fait un déménagement de Toronto à

Scarborough, mais ont indiqué qu'ils habitaient toujours la même municipalité); et (iii) les répondants ont déclaré des déménagements selon des limites désuètes.

Le concept de "migrant" est défini au niveau de la SDR. Dans le cas des régions géographiques inférieurs à la SDR telles que les SD et les SR, le lecteur est prié de noter que la distinction entre la population des migrants et des non-migrants se rattache à la SDR correspondante du SD ou du SR. Ainsi, les migrants du SR sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR, tandis que les non-migrants sont ceux qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR, c'est-à-dire qu'ils sont passés d'un SR à un autre ou ont déménagé à l'intérieur du même SR.

Les noms et les limites de certaines subdivisions de recensement peuvent subir des modifications minimes, mais parfois importantes, au cours de la période de cinq ans entre deux recensements, et les comparaisons des données pour une région infraprovinciale donnée entre deux recensements ne seront donc pas valides si ces changements éventuels ne sont pas pris en compte.

On peut trouver des renseignements sur les changements de limites entre recensements dans la Classification géographique type (nº 12-573 au catalogue).

Les limites des RMR et des AR et leurs SDR composantes vont souvent subir des modifications entre deux recensements, et la comparaison des données pour des régions déterminées à ce moment-là ne sera pas valide à moins que ces changements ne soient pris en compte. Une publication contient les comparaisons des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement de 1986 et de leurs homologues de 1981. La publication Régions métropolitaines de recensement agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F ou E au catalogue) donne la liste des subdivisions de recensement qui composent la version 1986 de chaque RMR et AR et présente les limites correspondantes pour 1981.

### COMPARABILITÉ ET QUALITÉ DES DONNÉES SUR LA LANGUE PARLÉE À LA MAISON ET LA LANGUE OFFICIELLE

#### Comparaison entre 1981 et 1986

Langue parlée à la maison - La question sur la langue parlée à la maison a été la même lors des deux derniers recensements mais les

95-136 95-136

instructions données aux répondants ont été modifiées. En 1981, les répondants étaient invités à n'indiquer qu'une seule langue. Malgré cela, 535,735 personnes (2.2% de la population) avaient déclaré plus d'une langue.

Afin de mieux rendre compte de la réalité linguistique au Canada, cette instruction a été supprimée du recensement de 1986. En vertu des nouvelles instructions données aux répondants, une personne pouvait indiquer plus d'une langue parlée à la maison si elle les utilisait actuellement aussi souvent l'une que l'autre à la maison.

Le nombre de réponses multiples s'est accru de manière importante lors du recensement de 1986 par rapport à celui de 1981. En 1986, 1,159,675 personnes (4.6% de la population) ont indiqué parler plus d'une langue à la maison.

Cette augmentation résulte soit des modifications apportées au questionnaire, soit des changements dans la manière dont la population répond aux questions linguistiques, soit d'un accroissement du nombre de personnes parlant plus d'une langue à la maison. L'augmentation des réponses multiples peut aussi résulter d'une combinaison de ces facteurs.

Lors du traitement des données de 1981, on n'a retenu et publié qu'une seule langue, même dans les cas où plusieurs avaient été déclarées. En 1986, on a accepté les réponses comprenant plus d'une langue.

Pour faciliter l'établissement des tendances entre les deux recensements, les données du recensement de 1986 ont été ajustées. Dans les cas où plus d'une langue a été indiquée, les réponses multiples ont été réparties entre les langues composantes dans les mêmes proportions qu'en 1981. Les résultats, pour le Canada, les provinces, les territoires et certaines régions métropolitaines de recensement, ont été publiés dans un document spécial intitulé "Données linguistiques ajustées", avril (1988). De plus, les données du recensement de 1981 ont pour faire état des réponses été ajustées multiples alors obtenues. Ces ajustements aux chiffres de la langue parlée à la maison facilitent la mise en relation des données de 1986 avec celles de 1981 mais ne rendent pas parfaitement comparables les résultats des deux recensements. Par conséquent, il faut être très prudents dans l'interprétation des changements apportés entre 1981 et 1986.

Des modifications ont été apportées à la classification des langues de 1986 par rapport à celles de 1981, notamment en ce qui concerne les langues autochtones. L'annexe B du Dictionnaire du recensement de 1986 (n° 99-101F au catalogue) nous donne une description des changements.

Langue officielle – Certains répondants ont déclaré parler l'anglais ou le français ou les deux à la maison alors qu'ils ont indiqué, à la question sur la langue officielle, ne pas pouvoir soutenir une conversation dans ces langues.

Dans de tels cas, au recensement de 1981, la réponse à la question sur la langue officielle était considérée comme étant erronée. Par conséquent, au cours du traitement des données, cette réponse était modifiée afin de montrer que la personne pouvait parler la (les) langue(s) officielle(s) qu'elle avait déclarée(s) à la question sur la langue parlée à la maison.

Au recensement de 1986, ces réponses n'ont pas toujours été considérées comme étant erronées. Si le répondant avait indiqué pouvoir parler une seule des langues officielles, soit l'anglais ou le français, et que cette langue correspondait à la langue maternelle de cette personne, aucune correction n'a été apportée lors du traitement. Par conséquent, ces enchaînements de réponses apparaissent tels quels dans les totalisations de 1986.

Langues autochtones - Les utilisateurs sont priés de noter que les données pour certaines réserves et établissements indiens ne sont pas disponibles (voir note spéciale "Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés"). Parmi la population qui a participé au recensement de 1986, 97,000 personnes ont déclaré parler une seule langue autochtone à la maison. Les personnes qui ont déclaré "Indien" comme langue sont comptées dans la catégorie "Langues amérindiennes, non incluses ailleurs (n.i.a.)". Cette catégorie comprend 5,500 personnes. Elle est également comprise dans le total des langues autochtones. Les utilisateurs sont priés de noter qu'environ la moitié des 5,500 réponses classées dans cette catégorie, pour le Canada, ont été fournies par des personnes d'origine asiatique. La proportion est également d'environ 50% au Québec. Approximativement 2 répondants sur 3 étaient d'origine asiatique en Colombie-Britannique et 4 sur 5 en Alberta et en Ontario. La proportion est inférieure à 5% au Manitoba. Dans les autres provinces et territoires, très peu de gens ont indiqué "Indien" comme langue parlée à la maison.

Pour de plus amples renseignements au sujet des données linguistiques, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa, Canada, K1A 0T6.

## COMPARABILITÉ DES DONNÉES SUR L'ORIGINE ETHNIQUE

Comparaison des chiffres de 1981 et de 1986. Les données sur l'origine ethnique des recensements de 1981 et de 1986 ne sont pas directement comparables.

La question de 1981 portant sur l'origine ethnique qui se lisait "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" a été modifiée pour le recensement de 1986. Dans la version de 1986, on a retranché le segment suivant: "à votre première arrivée sur ce continent", car on a jugé qu'il n'était pas valable dans le cas des personnes d'origine autochtone. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

En 1986, les répondants devaient indiquer ou préciser leur appartenance à un ou plusieurs groupes selon le cas. En outre, l'addition de deux espaces où le répondant pouvait inscrire une réponse en toutes lettres est l'une des raisons principales de l'augmentation du nombre de réponses multiples à la question sur l'origine ethnique.

De plus, l'ordre de présentation des cases à cocher en réponse à cette question est fondé sur la déclaration selon la fréquence ou les origines ethniques simples relevées en 1981. Ceci a entraîné le changement de position des cases marquées "Chinois" et "Polonais".

Compte tenu des recommandations formulées par le Comité spécial sur la participation des minorités visibles à la société canadienne dans le document intitulé: "L'égalité ça presse!" et par la Commission sur l'égalité en matière d'emploi présidée par le juge Abella, la case marquée "Noir" a été ajoutée à la question sur l'origine ethnique en 1986.

Les cases réservées aux autochtones ont également été modifiées. On a remplacé en 1986 les catégories d'Indiens inscrits ou non inscrits, utilisées en 1981, par l'expression "Indien de l'Amérique du Nord". Il convient de noter que des personnes qui ne sont pas d'origine autochtone mais qui détiennent le statut d'Indien inscrit aux termes de la Loi sur les Indiens, à la suite d'un mariage par exemple, ont pu être incluses dans les données sur les autochtones de 1981. Il est possible que ces personnes ne se soient pas identifiées comme "Indien de l'Amérique du Nord" en 1986 et, par conséquent, ne sont pas comptées dans le nombre d'autochtones en 1986. De plus, un nombre indéterminé de personnes d'origine métisse ont pu déclarer, en 1986, une réponse multiple comprenant "Indien de l'Amérique du Nord" et une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles.

### Réponses unique et multiple

Lorsqu'un répondant n'indique qu'une seule origine, il s'agit d'une "réponse unique". Par exemple, 709,585 personnes au Canada n'ont indiqué comme origine ethnique que l'Italien.

Quand un répondant fait connaître plus d'une origine, il donne une "réponse multiple". Au Canada, quelque 297,325 personnes d'ascendance italienne ont en outre signalé une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles. Ainsi, 31,495 personnes ont donné la réponse multiple suivante: Italien et Français.

Dans la légende pour l'origine ethnique de la présente publication, les origines uniques sont indiquées comme des groupes uniques. Les origines multiples apparaissent comme un groupe: origines multiples. Les 31,495 réponses multiples "Italien et Français" sont comprises dans le compte des origines multiples (6,986,345 pour le Canada).

Pour plus de renseignements sur les données touchant l'origine ethnique, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, au numéro (613) 951-2574.

# IMMIGRANTS ET PERSONNES NÉES EN DEHORS DU CANADA

Toutes les personnes nées en dehors du Canada ne sont pas nécessairement des immigrants au Canada. En effet, les personnes qui ont indiqué être nées en dehors du Canada mais qui sont des citoyens canadiens de naissance ne sont pas considérées comme des immigrants au Canada. Par conséquent, elles n'ont pas à déclarer l'année d'immigration ou leur âge à l'immigration lorsqu'elles s'établissent au Canada de façon permanente. Ces personnes ont été classées dans la catégorie des non-immigrants, comme au

recensement de 1981. Par contre, au recensement de 1971, toutes les personnes nées en dehors du Canada ont été classées comme immigrants et ont dû répondre à la question sur la période d'immigration.

#### DONNÉES SUR LE REVENU

Les revenus moyen et médian de même que l'erreur type du revenu moyen de la population de 15 ans et plus sont calculés seulement pour les personnes ayant un revenu, mais également pour toutes les familles de recensement et les ménages privés qu'ils aient ou non déclaré un revenu. Le revenu agrégé calculé à partir de ces données doit être utilisé avec prudence puisque les moyennes ont été calculées avant l'arrondissement. Les médianes ont été calculées à partir d'un groupe de données non publiées.

Le concept du revenu total au recensement de 1986 comprend, pour la première fois, les crédits d'impôt fédéral pour enfants. Le recensement de 1986, comme en 1981, n'a pas recueilli de données sur le revenu des pensionnaires d'institution. Les statistiques sur le revenu des familles et des ménages sont publiées seulement pour les personnes vivant dans des ménages privés.

Les répartitions des tranches du revenu total et du revenu d'emploi selon certaines caractéristiques pour la population de 15 ans et plus, pour le Canada, les provinces et les territoires, sont publiées dans d'autres bulletins. Les répartitions des tranches de revenu pour les familles de recensement, les personnes hors famille, les familles économiques, les personnes seules et les ménages privés sont également publiées séparément.

Les statistiques du recensement sur le revenu sont sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Bien qu'une telle variabilité d'échantillonnage puisse être assez petite pour de grands groupes de population, ses effets ne peuvent être ignorés dans le cas de très petits sous-groupes de population dans une région ou dans une certaine catégorie. Il en est ainsi parce que, toutes choses étant égales par ailleurs, plus grande est la taille de l'échantillon, plus petite est l'erreur. C'est pour cette raison que les données sur le revenu dans les régions où la population non institutionnelle était de moins de 250 habitants ont été supprimées. Par contre, là où les statistiques ne sont pas supprimées mais sont néanmoins fondées sur des totaux relativement petits, nous conseillons fortement aux lecteurs d'être prudents dans l'utilisation et l'interprétation de ces statistiques.

### CATÉGORIE DE REVENU ET FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

La catégorie de revenu se rapporte à la situation des familles économiques et des personnes seules selon les seuils de faible revenu établis par Statistique Canada. Ces seuils sont déterminés séparément pour les familles de taille différente et celles vivant dans des secteurs ayant des niveaux d'urbanisation différents.

La fréquence des unités à faible revenu est la proportion ou le pourcentage des unités d'une classification donnée qui se situent en deçà des seuils de faible revenu. Il convient de noter que les taux de fréquence (pourcentage de familles/personnes seules en deçà des seuils de faible revenu) constituent les seuls taux réels puisqu'ils ont été calculés à partir d'estimations non arrondies des familles et des personnes seules dans les ménages privés.

Tableau A: Seuils de faible revenu des unités familiales, 1985

	Taille du secteur de résidence								
Taille de l'unité familiale	500,000 et plus	100,000 – 499,999	30,000 – 99,999	Petites régions urbaines	Régions rurales				
d	ollars de 1985								
1 personne	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568				
2 personnes	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891				
3 personnes	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244				
4 personnes	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310				
5 personnes	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803				
6 personnes	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436				
7 personnes ou plus	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415				

Les statistiques sur le faible revenu, d'après le recensement de 1986, sont fondées sur les seuils de faible revenu révisés (1978) qui ont d'abord été estimés à la lumière de l'enquête nationale de 1978 sur les dépenses des familles, puis mis à jour en 1985 en fonction de la variation de l'Indice des prix à la consommation depuis 1978. La matrice des seuils de faible revenu de 1985 est indiquée à la page précédente.

Aux fins des statistiques sur le faible revenu, les familles économiques et les personnes seules résidant au Yukon, dans les Territoires du Nord-Ouest et dans les réserves indiennes ne sont pas prises en compte. Les seuils de faible revenu s'inspiraient de certaines tendances "dépenses-revenu" que les données d'enquête ne fournissaient pas pour la population entière.

Pour déduire la fréquence des unités à faible revenu, on utilise le critère "taille de la région", lequel diffère selon qu'il s'agit du recensement ou de l'enquête sur les finances des consommateurs. Pour le recensement, la taille de la région est en effet déterminée par la population totale des secteurs de dénombrement urbains contigus (un secteur de dénombrement est considéré comme urbain en fonction de la densité de la population).

Pour l'enquête sur les finances des consommateurs, on prend des RMR ou des AR et on détermine la taille de la région selon la population totale comprise dans les limites de ces RMR ou AR. Les répercussions globales de cette différence sont négligeables.

Pour plus de détails concernant les aspects conceptuels et le champ d'observation, voir la publication Revenu de la famille, familles économiques, nº 93-918 au catalogue. (Voir également la publication Répartition du revenu selon la taille du Canada, 1985, nº 13-207 au catalogue.)

### NOMBRE DE SEMAINES TRAVAILLÉES

Les données concernant le nombre de semaines travaillées en 1985 doivent être utilisées avec circonspection pour les catégories 40-48 semaines et 49-52 semaines, car certains répondants ont tendance à ne pas inclure leurs congés payés de vacances ou pour autres raisons dans leurs semaines de travail, tel que requis. Ainsi, la catégorie 49 à 52 semaines peut être sous-estimée.

#### **ACTIVITÉ**

Les concepts de l'activité au recensement n'ont pas changé entre 1981 et 1986. Par contre, le traitement des données a été modifié, ce qui a entraîné quelques différences. Au recensement de 1986, contrairement aux recensements antérieurs, on n'a posé aucune question sur la fréquentation scolaire. Cette question était utilisée pour le contrôle de la variable de l'activité, plus spécifiquement le chômage. Par conséquent, ces différences de traitement affectent la population en chômage et sont en grande partie concentrées dans le groupe d'âge des 15 à 19 ans. Le tableau cidessous indique l'ampleur de cet effet sur les données, au niveau du Canada.

Activité, recensement du Canada de 1981

Canada	Recensement de 1981 (chiffres publiés en 1981)	Recensement de 1981 (selon le dépouillement de 1986)	Variation en %
Population active de 15 ans et plus	12,054,150	12,081,280	.23
Personnes occupées	11,167,915	11,167,915	aucune variation
Chômeurs	886,235	913,365	3.06
Inactifs	6,555,135	6,528,005	- 0.41
Population active de 15-19 ans	1,073,945	1,098,390	2.28
Personnes occupées	906,705	906,705	aucune variation
Chômeurs	167,240	191,680	14.61
Inactifs	1,229,630	1,205,190	- 1.99
Population active de 20 ans et plus	10,980,205	10,982,890	0.02
Personnes occupées	10,261,210	10,261,210	aucune variation
Chômeurs	718,995	721,685	0.37
Inactifs	5,325,505	5,322,815	-0.05

ANNEXE 1. Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986

	<del>'</del>				<del></del>	
	Ne comprenant pas les réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		Estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		Comprenant les estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés	
·	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533
Terre-Neuve	568,349	159,917	_	_	568,349	159,917
Île-du-Prince-Édouard	126,646	40,872	_	_	126,646	40,872
Nouvelle-Écosse	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230
Nouveau-Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972
Québec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476
Colombie-Britannique	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101
Yukon	23,504	8,143	-	_	23,504	8,143
Territoires du Nord- Ouest	52,238	13,900	-	_	52,238	13,900

<sup>(1)</sup> Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

	•
	į
•	,
	•
•	
	()

# ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Akwesasne 15	R	Québec	Huntingdon	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
lkali Lake 1	R	СВ.	Cariboo Regional District	Williams Lake
ndy Cahoose Meadow 16 ttawapiskat 91 A	R R	CB. Ontario	Cariboo Regional District Kenora District	
aezaeko River 25	R	СВ.	Cariboo Regional District	Quesnel
ear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	
earskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
eaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
echer Bay 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
echer Bay 2	R	СВ.	Capital Regional District	Victoria
ig Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
ridge River 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
urnt Church 14	R	NB.	Northumberland County	
anoe Creek 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
ayoosh Creek 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional	
hilhil 6	R	СВ.	District Squamish-Lillooet Regional District	
old Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
old Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
old Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
rane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
akota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
akota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
auphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
eer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	*******
og Creek 1	R	СВ.	Cariboo Regional District	Williams Lake
bb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
nderby 2	R	CB.	North Okanagan Regional District	
rmineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	•
squimalt	R	СВ.	Capital Regional District	Victoria
actory Island 1	R	Ontario	Cochrane District Kenora District	
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Renora District	
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
ort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
ort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	•
ountain 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	•
ountain 3	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	

 ${\bf ANNEXE~2.~R\'{e}} serves~indiennes~et~\'{e} tablissements~indiens~partiellement~d\'{e} nombr\'{e} s$ 

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Fountain 11	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johny Sticks 2	R	СВ.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Québec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	CB.	Central Coast Regional District	
Seeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Cettle Point 44	Ř	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	NB.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
ac-Rapide	·R	Québec	Pontiac	4.00.000
ansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
illooet 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
ittle Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	•
izard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
ouis Creek 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
ouis Squinas Ranch 14	R	CB.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	СВ.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	СВ.	Capital Regional District	
dission 5	R	С. В.	Squamish-Lillooet Regional District	
Iontana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Iount Currie 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
fount Currie 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
fount Currie 10	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
fuskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
lazco 20	R	СВ.	Cariboo Regional District	Quesnel

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Necait 6	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional	
Nekalliston 2	R	CB.	District Thompson-Nicola Regional	
Neskainlith 1	R	СВ.	District Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional	
Nesuch 3	R	СВ.	District Squamish-Lillooet Regional	
North Thompson 1	R	CB.	District Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Québec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Oneida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	•
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	·
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	, R	Manitoba	Division No. 15	
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhaltkum 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	CB.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
amson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
andy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
andy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
arcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
augeen 29	R	Ontario	Bruce County	- ·
eine River 23A	, <b>R</b>	Ontario	Rainy River District	
Seton Lake 5A	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
heguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Slosh 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	СВ.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Towdystan Lake 3	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	СВ.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	CB.	Cariboo Regional District	
Ulkatcho 13	R	CB.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	СВ.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	NÉ.	Queens County	
Williams Lake 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake

## **OÙ NOUS TROUVER?**

Les centres régionaux de consultation de Statistique Canada offrent la gamme complète des produits et services du recensement. On y trouve une bibliothèque et un comptoir de vente où les utilisateurs peuvent consulter ou acheter des publications du recensement, des disquettes de micro-ordinateurs, des microfiches, des cartes et plus encore. Chaque centre vous offre la possibilité d'extraire de l'information des systèmes de retrait de données automatisées CANSIM et TELICHART de Statistique Canada. Un service de renseignements téléphonique est également disponible; ce service est gratuit pour les clients se trouvant à l'extérieur des services d'appel locaux. On y offre également plusieurs autres services utiles, allant des séminaires aux consultations. Pour obtenir des renseignements, téléphonez ou écrivez au centre de consultation de votre région. Pour une description concise des produits et services du recensement de 1986, se reporter à la section "Lignes directrices pour l'utilisation de cette publication".

## TERRE-NEUVE ET LABRADOR

Services consultatifs Statistique Canada Édifice Viking, 3º étage Chemin Crosbie St. John's (Terre-Neuve) A1B 3P2 Appel local: 709-772-4073 Service d'appel sans frais: 1-800-563-4255

#### **MARITIMES**

Services consultatifs Statistique Canada Centre North American Life 1770, rue Market Halifax (Nouvelle-Écosse) B3J 3M3 Appel local: 902-426-5331

Service d'appel sans frais: 1-800-565-7192

### **QUÉBEC**

Services consultatifs
Statistique Canada
Complexe Guy Favreau
200 ouest, boul. René-Lévesque
Pièce 412, Tour est
Montréal (Québec) ·H2Z 1X4
Appel local: 514-283-5725
Service d'appel sans frais: 1-800-361-2831

Service central des renseignements

#### RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE

Statistique Canada
Entrée principale
Édifice R.H. Coats
Parc Tunney
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
Appel local: 613-951-8116
Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais de votre province.

#### **ONTARIO**

Services consultatifs Statistique Canada Édifice Arthur Meighen, 10e étage 25 est, avenue St. Clair Toronto (Ontario) M4T 1M4 Appel local: 416-973-6586 Service d'appel sans frais: 1-800-268-1151

#### NIPISSING (Ontario)

Services consultatifs Statistique Canada Centre d'administration civique 225, rue Holditch Sturgeon Falls (Ontario) P0H 2G0

Appel local: 705-753-4888

Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais indiqué ci-dessus pour les résidents de l'Ontario.

#### **MANITOBA**

Services consultatifs
Statistique Canada
6º étage, Bureau de poste principal
266, avenue Graham
Winnipeg (Manitoba) R3C 0K4
Appel local: 204-983-4020
Service d'appel sans frais: 1-800-542-3404

#### SASKATCHEWAN

Services consultatifs

Services consultatifs Statistique Canada 530, Centre Midtown, 5e étage Regina (Saskatchewan) S4P 2B6 Appel local: 306-780-5405 Service d'appel sans frais: 1-800-667-7164

#### ALBERTA ET TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Statistique Canada Centre Hys, 2e étage 11010, 101e rue Edmonton (Alberta) T5H 4C5 Appel local: 403-495-3027 Service d'appel sans frais: 1-800-282-3907 Appel à frais virés T. N.-O.: 403-495-3028

#### SUD DE L'ALBERTA (CALGARY)

Services consultatifs
Statistique Canada
C.P. 2390, succursale M
Pièce 245
220 sud-est, 4e avenue
Calgary (Alberta) T2P 3C1
Appel local: 403-292-6717
Service d'appel sans frais: 1-800-472-9708

#### COLOMBIE-BRITANNIQUE ET YUKON

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre Sinclair, pièce 440F
757 ouest, rue Hastings
Vancouver (Colombie-Britannique) V6C 3C9
Appel local: 604-666-3691
Service d'appel sans frais:
Sud et centre C.-B.: 1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B.: Zénith 08913

·		

#### Note(s)

- Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes.
- f Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- An error exists in the 1986 geographic limits of this census tract (CT). For further information, see the "Special Notes" section at the end of the text of this publication.
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.
- .. Figures not available.
- ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero.
- -- Amount too small to be expressed.
- \*\* The median income could not be calculated as it occurred in an open-ended class.

Occupation data for 1985 are based on the 1980 Standard Occupational Classification.

Industry data for 1986 are based on the 1980 Standard Industrial Classification.

#### Abbreviation(s)

Terr. = Territory

n.e.c.= not elsewhere classified.

n.i.e.= not included elsewhere.

tech. = technologies

admin. = administration

CAs = Census Agglomerations.

CMAs = Census Metropolitan Areas.

#### Footnote(s)

- (1)...With the exception of line 1, all characteristics exclude institutional residents and are based on weighted sample data (20%). In some instances, due to weighting factors, it is possible for small areas to have an "estimated population excluding institutional residents" (line 2) higher than the "population including institutional residents" (line 1). For more detailed information, refer to "Count Discrepancies Between 100% Data and 20% Sample Data" and "Sampling and Weighting" sections of the text.
- (2)...lncludes the single origins of English, Irish, Scottish, Welsh, British, n.i.e. and Other British.
- (3)...Includes the single origins of French, Acadian, French Canadian and Ouébécois.
- (4)...Includes persons who report more than one origin.
- ...Includes Canadian citizenship by birth and Canadian citizenship by naturalization.
- (6)...Includes citizenship of country of birth and citizenship of country other than country of birth.

#### Nota

- † Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs résèrves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.
- Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- ¶ Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- Une erreur a été relevée dans les limites géographiques de 1986 de ce secteur de recensement (SR). Pour plus de renseignements, voir la section "Notes spéciales" à la fin du texte de cette publication.
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.
- .. Nombres non disponibles.
  - . N'ayant pas lieu de figurer.
- Néant ou zéro.
- -- Nombres infines.
- Il est impossible de calculer la médiane car elle se trouve dans une des classes ouvertes de répartition utilisée pour calculer la médiane.

Les données des professions de 1986 sont basées d'après la Classification type des professions, 1980.

Les données des industries de 1986 sont basées d'après la Classification type des industries, 1980.

#### Abréviation(s)

Terr. = Territoire

div. = divisions

trav. = travailleurs

n.c.a.= non classés ailleurs.

n.i.a.= non incluses ailleurs.

techn.= techniques

admin. = administration

AR = Agglomérations de rencensement.

RMR = Régions métropolitaines de recensement.

#### Renvoi(s)

- (1)...Sauf à la ligne 1, toutes les caractéristiques ne comprennent pas les pensionnaires d'institution et sont fondées sur les données-échantillon (20%). Dans certains cas, en raison des facteurs de pondération, il est possible que, dans les petites régions, "l'estimation de la population ne comprenant pas les pensionnaires d'institution" (ligne 2) soit plus élevée que "la population comprenant les pensionnaires d'institution" (ligne 1). Pour de plus amples renseignements, voir les sections du texte intitulées "Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon" et "Échantillonnage et pondération".
- (2)...Comprend les origines uniques suivantes: Anglais, Irlandais, Écossais, Gallois, Britannique, n.i.a. et autres Britanniques.
- (3)...Comprend les origines uniques suivantes: Français, Acadien, Canadien français et Québécois.
- (4)...Comprend les personnes qui déclarent plus d'une origine.
- (5)...Comprend les citòyens canadiens de naissance et les citoyens canadiens par naturalisation.
- (6)...Comprend la citoyenneté du pays de naissance et la citoyenneté d'un autre pays que le pays de naissance.

	·		
•			
		-	 
	•		
	·		

- (7) ... Includes persons born outside province of residence as well as persons born outside Canada who have a Canadian citizenship by birth and, therefore, will not have immigrated to Canada.
- (8) ...Includes countries of North, Central and South America, the Caribbean and Bermuda, other than the United States of America.
- (9) ... Excludes the United Kingdom.
- (10)...Includes persons born in Canada who do not have a Canadian citizenship by birth, but who do have a valid year of immigration.
- (11)...Includes the first five months only of 1986.
- (12)...Non-migrants are persons who moved within the same CSD during the 5-year reference period.
- (13)...Migrants are persons who moved from a different CSD or from outside Canada during the 5-year reference period.
- (14)...Excludes migrants from same CMA|CA.
- (15)...Includes "No schooling or kindergarten only".
- (16)...Other non-university education refers to both postsecondary non-university courses requiring secondary school graduation and courses taken in other institutions such as trade schools or vocational centres which may not require secondary school graduation.
- (17)...Includes "Other non-university certificate or diploma" and "Trades certificate or diploma".
- (18)...lncludes those with both university and other non-university education as well as those with university only.
- (19)...The term "Postsecondary" refers to all educational qualifications obtained other than secondary (high) school graduation certificate. This includes trades certificates, community college or CEGEP diplomes and all university qualifications.
- (20)...Includes "All other, not elsewhere classified" and "No specialization".
- (21)...The "Not applicable" category refers to unemployed persons 15 years and over who have never worked or who had weinded only prior to January 1, 1985. For these persons, the industry, occupation and class of worker questions did not apply (this category is also referred to as the "Inexperienced labour force")
- (22)...Occupation major group and industry division totals include computer assignment of the "Not stated". These assignments are based on selected socio-economic characteristics.
- (23)...This category is also referred to as the "Experienced labour force".
- (24)...Includes the following occupation major groups: occupations in natural sciences, engineering and mathematics; occupations in social sciences and related fields; occupations in religion; artistic, literary, recreational and related occupations.
- (25)...lncludes the following occupation major groups: farming, horticultural and animal husbandry occupations; fishing, trapping and related occupations; forestry and logging occupations; mining and quarrying including oil and gas field occupations.
- (26)...Includes the following occupation major groups: machining and related occupations; product fabricating, assembling and repairing occupations.
- (27)...Includes the following occupation major groups: material handling and related occupations, n.e.c.; other crafts and equipment operating occupations; occupations not elsewhere classified.

- (7)...Comprend les personnes nées en dehors de la province de résidence ainsi que les personnes nées en dehors du Canada qui sont citoyens canadiens de naissance et qui, par conséquent, n'ont pas à immigrer au Canada.
  - (8)...Comprend les pays de l'Amérique du Nord, l'Amérique centrale et l'Amérique du Sud, les Caraïbes et les Bermudes, sauf les États-Unis d'Amérique.
  - (9) ... Ne comprend pas le Royaume-Uni.
  - (10)...Comprend les personnes nées au Canada qui ne sont pas citoyens cenadiens de naissance, mais pour qui l'année d'immigration est valide.
  - (11)...Ne comprend que les cinq premiers mois de 1986.
  - (12)...Les non-migrants sont les personnes qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR durant la période de référence de 5 ans.
  - (13)...Les migrants sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR ou de l'extérieur du Canada durant la période de référence de 5 ans.
  - (14)...Exclus les migrants d'une même RMR AR.
  - (15)...Comprend "Augune scolarité ou uniquement l'école maternelle".
  - (16) ... Autres études non universitaires: cours postsecondaires non universitaires qui exigent un certificat d'études secondaires ainsi que les cours suivis dans d'autres établissements tels que les écoles de métiers ou les centres de formation professionnelle qui n'exigent pas nécessairement de certificat d'études secondaires.
  - (17)...Comprend "Certificat ou diplôme d'autres études non universitaires" et "Certificat ou diplôme d'une école de métiers".
  - (18)...Comprend les personnes qui ont fait des études universitaires et d'autres non universitaires ainsi que celles qui ont fait des études universitaires seulement.
  - (19)...Par "Études postsecondaires", on entend tous les titres scolaires sauf le certificat d'études secondaires. Sont compris les certificats d'écoles de métiers, les diplômes d'un collège communautaire ou d'un cégep et tous les grades, certificats et diplômes universitaires.
  - (20)...Comprend "Autres disciplines, non classées ailleurs" et "Sans spécialisation".
  - (21)...La catégorie "Sans objet" se rapporte aux personnes en chômage de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le ler janvier 1985. Pour ces personnes, les questions sur l'industrie, la profession et la catégorie de travailleurs ne s'appliquaient pas (on nomme aussi cette catégorie "Population active inexpérimentée").
  - (22)...Les totaux des grands groupes de professions et des divisions d'industries comprennent les assignations par ordinateur des catégories "non déclarées". Ces assignations sont fondées sur certaines caractéristiques socio-économiques.
  - (23)...On nomme aussi cette catégorie "Population active expérimentée".
  - (24)...Comprend les grands groupes de professions suivants: travailleurs des sciences naturelles, du génie et des mathématiques; travailleurs spécialisés des sciences sociales et domaines connexes; membres du clergé et assimilés; professionnels des domaines artistique et littéraire et personnel assimilé.
  - (25)...Comprend les grands groupes de professions suivants: agriculteurs, horticulteurs et éleveurs; pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés; travailleurs forestiers et bûcherons; mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrole et de gaz et travailleurs assimilés.
  - (26)...Comprend les grands groupes de professions suivants: usineurs et travailleurs des domaines connexes; travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits.
  - (27)...Comprend les grands groupes de professions suivants: manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.; autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines; travailleurs non classés ailleurs.

·			,	·	
					-
		•			
		·			

- (28) ... Includes unpaid family workers.
- (29) ... Includes self-employed in incorporated companies.
- (30)...Includes self-employed in unincorporated companies only.
- (31) ... For owner-occupied, private non-farm non-reserve dwellings only.
- (32)...Includes steam or hot water furnace or boiler, forced hot air furnace, and installed electric heating system.
- (33)...Includes piped gas (e.g., natural gas) and bottled gas (e.g., propane).
- (34)...Includes electricity as the only energy source for heating the home and electricity as the main source where more than one fuel/ energy is used (e.g., electricity and oil).
- (35) ... Includes kerosene.
- (36)...Includes wood, coal or coke, and other forms of fuel or energy.
- (37)...Excludes farm households, reserve households and households with negative or no household income in 1985.
- (38)...See text for universe covered and for definitions of concepts and terms.
- (39)...For additional information concerning the data, see "Special Notes" section of text.
- (40) ... Includes loss.
- (41)...Percentages may not add to 100% due to rounding.
- (42)...For individuals 15 years and over who worked in 1985 and reported employment income for 1985.
- (43) ... Worked 49-52 weeks in 1985, mostly full time.
- (44)...Worked 49-52 weeks in 1985, mostly part time, or worked less than 49 weeks.
- (45)...Calculations based on unrounded data.
- (45)...Includes the single origins of Bengali, Gujarati, Punjabi, Singhalese, Tamil, Bangladeshi, n.i.e., East Indian, n.i.e., Pakistani, n.i.e. and Sri Lankan, n.i.e.

- (28)...Comprend les travailleurs familiaux non rémunérés.
- (29)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises
- (30)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises non constituées en société seulement.
- (31)...S'applique seulement aux logements privés non agricoles hors réserve occupés par leur propriétaire.
- (32)...Comprend système à vapeur ou à eau chaude, système à air chaud pulsé, et système électrique.
- (33)...Comprend le gaz canalisé (par ex., gaz naturel) et le gaz en bouteille ou en bonbonne (par ex., propane).
- (34)...Comprend l'électricité comme étant la seule source d'énergie utilisée pour le chauffage de la maison et l'électricité comme étant la source principale lorsque plus d'un type de combustible/ source d'énergie est utilisé\()(par ex., électricité et huile (mazout)).
- (35)...Comprend le kérosène.
- (36)...Comprend le bois, le cherbon ou le coke, et d'autres types de combustible ou source d'énergie.
- (37)...Ne comprend pas les ménages agricoles, les ménages d'une réserve et les ménages ayant enregistré un revenu négatif ou n'ayant aucun revenu en 1985.
- (38)...Se reporter au texte pour connaître l'univers pris en compte et les définitions des concepts et des termes.
- (39)...Pour de plus amples renseignements sur les données, voir la section "Notes spéciales" du texte.
- (40) ... Comprend les pertes.
- (41)...Les pourcentages ayant été arrondis, la somme peut ne pas être 100%.
- (42)...Se rapporte aux personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985 et qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985.
- (43)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à plein temps.
- (44)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à temps partiel, ou ayant travaillé moins de 49 semaines.
- (45)...Les calculs sont basés sur des données non arrondies.
- (45)...Comprend les origines uniques suivantes: Bengali, Gujarati, Pendjabi, Cingalais, Tamoul, Bangladeshi, n.i.a., Indien de l'Inde, n.i.a., Pakistanais, n.i.a. et Sri-Lankais, n.i.a.

Cs 00%

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA
1010221530

			-			
	,					
			٠,	4.5		
		£			Ð	
		(4)				
- +						



## Electronic Census "Profiles"

If you find the demographic, cultural, and economic view of Canada's urban centres you get in the Census Tract Profiles publications series useful, you'll appreciate the flexibility of having it in electronic form.

That's why Statistics Canada's Electronic Data Dissemination Division is producing the Profiles series on tape and diskette.

From St. John's to Victoria, Census Tract Profiles are available for 37 large urban areas at both the census tract and component municipalities levels. Further, such profiles are also available for all Census Divisions and Census Subdivisions in the country. And you can easily analyze them in your own computing environment.

1986 Census Tract data are more complete than ever before, with more detailed data on mother tongue and the 65-plus age group, and an additional census-tracted centre – Lethbridge, Alberta.

Any way you want them, the stats on Canada's urban centres are waiting for you at Statistics Canada. Please call your nearest regional reference centre for details.

# Les «Profils» du recensement sur support électronique

Si vous trouvez utiles les aperçus démographiques, culturels et économiques des centres urbains du Canada que vous présente la série de publications «Profils – Secteurs de recensement», vous apprécierez d'autant plus la possibilité de les obtenir sur support électronique.

C'est pourquoi la Division de la diffusion informatique des données de Statistique Canada stocke actuellement cette série sur bandes et sur disquettes.

Vous pouvez ainsi obtenir des profils portant sur 37 grands centres urbains, de St. John's à Victoria; ceux-ci présentent de l'information au niveau des secteurs de recensement et des municipalités les composant. Vous pouvez aussi vous procurer des profils des divisions et subdivisions de recensement. Il ne vous restera plus ensuite qu'à les analyser avec votre propre système informatique.

Vous vous apercevrez également que les données des secteurs de recensement de 1986 sont plus complètes que jamais. Entre autres, il y a davantage de données détaillées sur la langue maternelle et sur les personnes âgées de 65 ans et plus ainsi que des profils des secteurs de recensement de Lethbridge (Alberta).

Quelle que soit la forme sous laquelle vous les désirez, les données portant sur les centres urbains du Canada n'attendent que vous. Pour en savoir plus long, il vous suffit de communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada de votre région.